## ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ № 202310-4

«ОТЧЕТ ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ СПРАВЕДЛИВОЙ (РЫНОЧНОЙ) СТОИМОСТИ ОДНОЙ АКЦИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС «ЭЛКАР», РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, Г. САРАНСК»

#### Объект оценки:

1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научнопроизводственный комплекс «Элкар»(АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456

#### Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» Адрес (место нахождения):

430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул Б. Хмельницкого, д. 36 а

#### Исполнитель:

ООО «Гемма Интернейшнл» Адрес (место нахождения): 197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 5, офис 4015

Дата оценки: 01.10.2023

Дата составления Отчета: 30.10.2023





В Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул Б. Хмельницкого, д. 36 а Генеральному директору, Бархударову Р.Р.

## Уважаемый Роман Рубенович!

В соответствии с договором оказания услуг по оценке № б/н от 23.03.2022, заключенным между Заказчиком Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» и Исполнителем ООО «Гемма Интернейшнл», представляем «Отчет об определении справедливой (рыночной) стоимости одной акции Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар», Республика Мордовия, г. Саранск» № 202310-4.

Объектом оценки является: 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456.

Оценке подлежит: право собственности.

Вид определяемой стоимости — справедливая (рыночная) стоимость.

Дата оценки — 01.10.2023.

Предполагаемое использование результатов оценки: принятие управленческих решений, в том числе, купля-продажа объекта оценки; отражение справедливой стоимости объекта оценки во внутреннем учете и отчетности ЗПИФ особо рисковых (венчурных) инвестиций «Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Республики Мордовия».

Проведенная оценка, в нашем представлении, полностью соответствует условиям, предписанным заданием на оценку, требованиям действующего законодательства РФ в области оценочной деятельности. С учетом всех допущений и ограничительных условий, изложенных в тексте отчета об оценке, итоговая величина справедливой (рыночной) стоимости Объекта оценки: 1 (Одной) обыкновенной бездокументарной акции в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456 на дату оценки - 01.10.2023 (НДС не облагается) составила:

#### 94 (Девяносто четыре) рубля 30 копеек.

Справедливая (рыночная) стоимость пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала составила:

## 44 792 500 (Сорок четыре миллиона семьсот девяносто две тысячи пятьсот) рублей.

Обращаем Ваше внимание на то, что это письмо не является отчетом об оценке  $N^{\circ}202310$ -4, а только предваряет направляемый Вам отчет. Сведения, приведенные в отчете об оценке, следует трактовать в совокупности, принимая во внимание все содержащиеся в отчете допущения и ограничительные условия. При возникновении вопросов по отчету об оценке мы готовы предоставить Вам все необходимые дополнительные разъяснения.

С Уважением,

Генеральный директор ООО «Гемма Интернейшнл»

Сергеев А.А.

30.10.2023



# Оглавление

РАЗДЕЛ 1.	ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	8
1.1	Основание для проведения оценки	8
	Общая информация, идентифицирующая Объект оценки	
1.3	Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке	9
1.4	Итоговая величина стоимости Объекта оценки	9
1.5	Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости	9
РАЗДЕЛ 2.	ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ	10
2.1	Задание на оценку	10
2.2	Определение оцениваемой стоимости	11
2.3	Описание процесса оценки	13
РАЗДЕЛ 3.	СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ, ОЦЕНЩИКАХ И ИСПОЛНИТЕЛЕ	16
3.1	Сведения о Заказчике	16
3.2	Сведения об Оценщике (Сергеев А.А.)	16
3.3	Сведения об Оценщике (Сиденко А.С.)	17
3.4	Сведения об Исполнителе	19
РАЗДЕЛ 4.	ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ	20
4.1	Перечень документов, предоставленных Заказчиком, и устанавливающих количественные и	
кач	ественные характеристики Объекта оценки	20
4.2	Прочие документы и источники информации, использованные Оценщиком	20
РАЗДЕЛ 5.	ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ	23
5.1	Общие допущения и ограничения	23
5.2	Специальные допущения, введенные Оценщиками самостоятельно	24
РАЗДЕЛ 6.	ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	25
6.1	Идентификация Объекта оценки	25
6.2	Реквизиты компании	25
6.3	Информация о структуре уставного (складочного) капитала	26
6.4	Сведения об учредителях (участниках) юридического лица	26
	Краткая информация о создании и развитии бизнеса, условиях функционирования организац ущей бизнес	
	Ущей бизнес Цели и предмет деятельности Общества	
	Информация о правах, предусмотренных учредительными документами организации	
	Виды выпускаемой продукции, производимых работ и оказываемых услуг с указанием объе	
	атуральном и стоимостном выражении и динамикой изменений	
	Анализ финансовой информации, включая годовую и промежуточную (в случае необходимос	
фин	нансовую (бухгалтерскую) отчетность организации, ведущей бизнес, информацию о результато нансово-хозяйственной деятельности за репрезентативный период	ах
	) Анализ прогнозных данных, включая бюджеты, бизнес-планы и иные внутренние документы	
орг	анизации, ведущей бизнес, устанавливающие прогнозные величины основных показателей,	
	яющих на стоимость объекта оценкиОбщества	
0.14	2 Сведения о наличии и условиях корпоративного договора	ა∪
	АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ АО «НПК «ЭЛКАР»	
7.1	Общий анализ структуры баланса	31

7.2	Анализ финансовых результатов деятельности	37
7.3	Оценка показателей рентабельности	39
7.4	Оценка ликвидности	40
7.5	Оценка показателей финансовой устойчивости	41
7.6	Оценка показателей деловой активности	42
7.7	Выводы	44
РАЗДЕЛ 8.	АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	46
8.1	Анализ социально-экономического развития РФ	46
8.2	Анализ социально-экономического развития Республики Мордовия	50
8.3	Анализ рынка слияний и поглощений	53
8.4	Анализ рынка отрасли, в которой действует рассматриваемое Общество	57
РАЗДЕЛ 9.	ВЫБОР ПОДХОДОВ И МЕТОДОВ ОЦЕНКИ	67
9.1	Краткое описание различных подходов к оценке	67
	Обоснование выбора подходов к оценке и методов оценки	
РАЗДЕЛ 10	ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ЗАТРАТНЫМ ПОДХОДОМ	73
10.1	Общие положения	73
10.2	Основные этапы оценки	73
10.3	Анализ состава активов и обязательств	73
10.4	Определение стоимости активов	74
10.5	Определение стоимости обязательств	81
10.6	Итоговая стоимость Объекта оценки в рамках затратного подхода	82
10.7	Применение скидок и премий	83
РАЗДЕЛ 11.	СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ	85
11.1	Описание процедуры согласования	85
11.2	Обоснование выбора способа согласования	85
11.3	Обоснование выбора весов, присваиваемых результатам подходов	85
11.4	Определение итоговой стоимости Объекта оценки	86
РАЗДЕЛ 12	СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ	87
РАЗДЕЛ 13	. ПРИЛОЖЕНИЕ А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТОВ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА	88
13.1	Краткое описание движимого имущества	88
13.2	Характеристика подходов к оценке машин и оборудования	9
13.3	Выбор подходов и методов оценки объектов основных средств	92
13.4	Расчет стоимости движимого имущества затратным подходом	93
13.5	Определение итоговой стоимости объектов движимого имущества	105



## Список сокращений и условных обозначений

ВБ — валюта баланса.

ВВП — валовой внутренний продукт.

ДФВ — долгосрочные финансовые вложения.

ЗК — заемный капитал.

3У — земельный участок.

ИПЦ — индекс потребительских цен.

КИТ — коэффициент использования территории.

КФВ — краткосрочные финансовые вложения.

МСО — международные стандарты оценки.

МСФО— международные стандарты финансовой отчетности.

НМА — нематериальные активы.

НЭИ — наиболее эффективное использование.

ОБС — остаточная балансовая стоимость.

ОКС — объект капитального строительства.

ПБС — первоначальная балансовая стоимость.

ПП — постпрогнозный период.

РС — рыночная стоимость.

СРО — саморегулируемая организация оценщиков.

СК — собственный капитал.

СОК — собственный оборотный капитал.

СС — справедливая стоимость.

ФСО — Федеральные стандарты оценки.

ФСГС — Федеральная служба государственной статистики.

ФХД — Финансово-хозяйственная деятельность.

ЦБ РФ — Центральный банк Российской Федерации.

**ЧП** — чистая прибыль.

WACC — Weighted average cost of capital, средневзвешенная стоимость капитала.

CAPM — Capital Asset Pricing Model, модель ценообразования на капитальные активы.

Компания — АО «НПК «Элкар».

## РАЗДЕЛ 1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

В главе приведены основные факты и выводы отчета №202310-4 «Отчет об определении справедливой (рыночной) стоимости одной акции Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар», Республика Мордовия, г. Саранск» (далее в тексте именуется — Отчет).

#### 1.1 Основание для проведения оценки

Основанием для выполнения работы и подготовки Отчета является договор  $\mathbb{N}^{Q}$  б/н от 23.03.2022, заключенный между Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» и ООО «Гемма Интернейшнл» (в тексте Отчета договор именуется — Договор).

Дата составления Отчета (завершения работы над ним и подписания) — 30.10.2023. Срок проведения оценки — не позднее 30.10.2023.

#### 1.2 Общая информация, идентифицирующая Объект оценки

Таблица 1. Общая информация, идентифицирующая Объект оценки

Параметр	Значение
Объект оценки	1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар»(АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456
Номер государственной регистрации выпуска акций	Регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20495-Р от 16.12.2010г.
Полное наименование	Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Элкар»
Сокращенное наименование	AO «НПК «Элкар»
Место нахождения	430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 30
ИНН	1327011122
ОГРН	1101327001456
Дата регистрации	02.04.2013
Размер уставного капитала, руб.	47 510 000
Номинальная стоимость, руб.	Номинальная стоимость одной акции - 100 руб. Номинальная стоимость пакета акций, в рамках которого оценивается 1 акция — 47 500 000 руб.
Балансовая стоимость, руб.	Информация не предоставлена. Отсутствие информации на процесс и результат оценки не влияет
Правообладатель (учредитель)	99,98% - доля в Уставном капитале принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» <sup>2</sup> . Место нахождения/почтовый адрес: 430009, Республика Мордовия, г. Саранск, Ленинский район, ул. Советская, д. 50, корп. 1 <sup>3</sup> .
	Сведения о прочих долях (пакетах): сведения не предоставлены
Права на объект оценки, учитываемые при	Права на объект оценки, учитываемые при определении стоимости

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Закрытый паевой инвестиционный фонд смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» находится под управлением ООО УК «ПРОФИНВЕСТ» (лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами от 24.08.2012 г. №21-000-1-00905 выдана Федеральной службой по финансовым рынкам), ОГРН 1047796726669, ИНН/КПП 7734516680/132601001.

R

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Указано местонахождение ООО УК «ПРОФИНВЕСТ».



Параметр	Значение
определении стоимости объекта оценки	объекта оценки: право собственности. Объект оценки находится в собственности у участника общества, являющегося юридическим лицом.

Источник: Задание на оценку, данные, предоставленные Заказчиком

#### 1.3 Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке

Таблица 2. Результаты оценки

Наименование подхода	Справедливая (рыночная) стоимость, руб.	Весовые коэффициенты
Затратный подход	94,30	100%
Доходный подход	Не применялся	-
Сравнительный подход	Не применялся	-
Справедливая (рыночная) стоимость 1 (Одной) обыкновенной бездокументарной акции в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научнопроизводственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456		94,30

#### 1.4 Итоговая величина стоимости Объекта оценки

С учетом всех допущений и ограничительных условий, изложенных в тексте Отчета об оценке, итоговая величина справедливой (рыночной) стоимости Объекта оценки: 1 (Одной) обыкновенной бездокументарной акции в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456 на дату оценки - 01.10.2023 (НДС не облагается)<sup>4</sup> составляет:

## 94 (Девяносто четыре) рубля 30 копеек.

Справедливая (рыночная) стоимость пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала составила:

#### 44 792 500 (Сорок четыре миллиона семьсот девяносто две тысячи пятьсот) рублей.

#### 1.5 Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости

Применяемые ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости в рамках данного Отчета об оценке достоверны только в тех объемах, которые указаны в предполагаемом использовании результатов оценки (принятие управленческих решений, в том числе, купляпродажа объекта оценки; отражение справедливой стоимости объекта оценки во внутреннем учете и отчетности ЗПИФ особо рисковых (венчурных) инвестиций «Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Республики Мордовия»), указаны Заказчиком в Задании на оценку.

Оценщик не принимает на себя ответственность за последующие изменения рыночных условий (социальных, экономических, юридических, природных и иных), которые в дальнейшем могут повлиять на величину справедливой (рыночной) стоимости Объекта оценки. В то же время, в соответствии со ст.12 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-Ф3 «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», «итоговая величина рыночной или иной стоимости объекта оценки, определенная в Отчете, за исключением кадастровой стоимости, является рекомендуемой для целей определения начальной цены предмета аукциона или конкурса, совершения сделки в течение шести месяцев с даты составления Отчета, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации».

9

⁴Подп. 12 п. 2 ст. 149 НК РФ

## РАЗДЕЛ 2. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

Исследования, суждения и расчеты, приведенные в Отчете, соответствуют Заданию на оценку, составленному Заказчиком оценки, к Договору (в тексте Отчета именуется— Задание на оценку).

Содержательная часть Задания на оценку, дополненная необходимыми пояснениями, анализом и дополнительными сведениями, приведена ниже.

Задание на оценку включает в себя несколько объектов оценки. В рамках настоящего Отчета оценке подлежит только 1 объект - 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456 Соответственно далее все сведения приводятся только по данному Объекту оценки.

#### 2.1 Задание на оценку

#### 1. Объект оценки

Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»). Адрес местонахождения: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 30 (ОГРН 1101327001456) - оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРО-ФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» (регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20495-Р от 16.12.2010г).

В рамках настоящего Отчета Объект оценки, с указанием основных его характеристик, достаточных для идентификации, сформулирован следующим образом - 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456.

2. Права на объект оценки, учитываемые при определении стоимости объекта оценки: право собственности. Объект оценки находится в собственности у участника общества, являющегося юридическим лицом.

#### 3. Цель и задачи оценки

Оределение справедливой (рыночной) стоимости согласно требованиям ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

## 4. Предпосылки стоимости:

- Предполагается сделка с объектом оценки.
- Участники сделки или пользователи объекта являются неопределенными лицами (гипотетические участники).
- Дата оценки 01.10.2023.
- Предполагаемое использование объекта текущее использование.
- Характер сделки добровольная сделка в типичных условиях.
- 5. Предполагаемое использование результатов оценки
  - 1. Результатом оценки является итоговая величина справедливой стоимости объекта оценки.



2. Определение справедливой стоимости объекта оценки производится для целей:

принятие управленческих решений, в том числе, купля-продажа объекта оценки; отражение справедливой стоимости объекта оценки во внутреннем учете и отчетности ЗПИФ особо рисковых (венчурных) инвестиций «Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Республики Мордовия». Отчет не может быть использован для иных целей.

6. Вид определяемой стоимости

Справедливая (рыночная) стоимость.

7. Дата проведения оценки (дата оценки)

Стоимость Объекта оценки определяется по состоянию на 01.10.2023 г.

8. Срок проведения оценки

Не позднее 30 октября 2023 года.

9. Форма составления отчета

В соответствии с условиями Договора на проведение оценки, форма составления отчета - электронный Отчет об оценке Объекта (в виде документа, подписанного усиленной квалификационной подписью Оценщиков и Исполнителя).

10. Допущения, на которых должна основываться оценка

Юридическая экспертиза прав на объекты оценки, а также предоставленной исходной информации не производилась.

Дополнительные допущения, сделанные в ходе выполнения настоящей оценки, приведены в соответствующем разделе Отчета.

- 11. Иная информация, предусмотренная федеральными стандартами оценки
  - Оценку проводят члены Саморегулируемой организации ассоциации «Сообщество профессионалов оценки» Сиденко Александр Сергеевич и Сергеев Александр Александрович.

Оценка проводится в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

Данный раздел был также дополнен оценщиком требованиями, содержащимися в Федеральном стандарте оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утвержденном приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200, на указание отдельных параметров проводимой оценки.

#### 2.2 Определение оцениваемой стоимости

В соответствии с МСФО (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости», под справедливой стоимостью объекта оценки понимается оценка, основанная на рыночных данных, а не оценка, специфичная для организации. В отношении некоторых активов и обязательств могут быть доступны наблюдаемые рыночные сделки или рыночная информация. В отношении других активов и обязательств могут не быть доступными наблюдаемые рыночные сделки или рыночная информация. Однако цель оценки справедливой стоимости в обоих случаях одна - определить цену, по которой была бы осуществлена обычная сделка между участниками рынка с целью продажи актива или передачи обязательства на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть цену выхода на дату оценки с позиции участника рынка, который удерживает указанный актив или является должником по указанному обязательству).

Федеральный закон от 29.07.1998 г. №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», а также ФСО №№ I-VI, 7-10 не содержат понятия справедливой стоимости.

Стандарт МСФО (IFRS) №13 и МСФО (IFRS) 16 определяет понятие "справедливая стоимость" как цену, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки.

Оценка справедливой стоимости предполагает обмен актива или обязательства при проведении между участниками рынка операции на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства на дату оценки в текущих рыночных условиях.

Предприятие должно оценивать справедливую стоимость актива или обязательства, используя такие допущения, которые участники рынка использовали бы при установлении цены на данный актив или обязательство, принимая допущение о том, что участники рынка действуют в своих экономических интересах.

При оценке справедливой стоимости нефинансового актива, также как и при оценке рыночной стоимости, учитывается способность участника рынка генерировать экономические выгоды посредством наилучшего и наиболее эффективного использования актива или посредством его продажи другому участнику рынка, который использовал бы данный актив наилучшим и наиболее эффективным образом.

Для наиболее эффективного использования нефинансового актива принимается в расчет такое использование актива, которое является физически выполнимым, юридически допустимым и финансово оправданным, как изложено ниже:

- Физически выполнимое использование предусматривает учет физических характеристик актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, местонахождение или размер имущества).
- Юридически допустимое использование предусматривает учет любых юридических ограничений на использование актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, правила зонирования, применимые к имуществу).
- Финансово оправданное использование предусматривает учет того факта, генерирует ли физически выполнимое и юридически допустимое использование актива доход или потоки денежных средств (с учетом затрат на преобразование актива к такому использованию), достаточные для получения дохода на инвестицию, который участники рынка требовали бы от инвестиции в данный актив при данном использовании.

Согласно стандарту МСФО (IFRS)  $N^0$ 13 и МСФО (IFRS) 16 предприятие должно использовать такие методы оценки, которые являются приемлемыми в сложившихся обстоятельствах и для которых доступны данные, достаточные для оценки справедливой стоимости, чтобы установить цену, по которой проводилась бы операция на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях. Тремя наиболее широко используемыми методами оценки являются рыночный подход, затратный подход и доходный подход.

Согласно Федеральному стандарту оценки «Процесс оценки (ФСО V)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200, Основными подходами, используемыми при проведении оценки рыночной стоимости, являются сравнительный, доходный и затратный подходы, которые по своей сути аналогичны тем, которые указаны в стандартах МСФО.

Согласно стандарту МСФО (IFRS)  $N^0$ 13 предприятие должно использовать методы оценки, совместимые с одним или несколькими из данных подходов для оценки справедливой стоимости.

В некоторых случаях приемлемым будет использование одного метода оценки (например, при оценке актива или обязательства с использованием котируемой цены на активном рынке для идентичных активов или обязательств). В других случаях приемлемым будет использование множественных методов оценки (например, так может обстоять дело при оценке единицы, генерирующей денежные средства). Если для оценки справедливой стоимости используются множественные методы оценки, то результаты (то есть соответствующие показатели справедливой стоимости) должны оцениваться путем рассмотрения целесообразности диапазона значений, обозначенных данными результатами (то есть должна применяться процедура согласования).



Методы оценки, применяемые для оценки справедливой стоимости, должны максимально использовать уместные наблюдаемые исходные данные и минимально использовать ненаблюдаемые исходные данные.

Согласно Федеральному стандарту оценки «Процесс оценки (ФСО V)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200, при выборе используемых при проведении оценки подходов следует учитывать не только возможность применения каждого из подходов, но и цели и задачи оценки, предполагаемое использование результатов оценки, допущения, полноту и достоверность исходной информации. На основе анализа указанных факторов обосновывается выбор подходов, используемых оценщиком.

Таким образом, по ряду основных признаков, определение справедливой стоимости согласно стандарту МСФО (IFRS)  $N^{O}13$  соответствует определению рыночной стоимости согласно ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»  $N^{O}135$ , а также ФСО  $N^{O}10^{O$ 

В соответствии с положениями ст. 3 Закона РФ №135-ФЗ от 29.07.1998 г. «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», под рыночной стоимостью объекта оценки понимается наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:

- одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение;
- стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах;
- объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки;
- цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было;
- платеж за объект оценки выражен в денежной форме.

В связи с этим, в дальнейшем определение справедливой (рыночной) стоимости, которое требуется в соответствии с Заданием на оценку, считается эквивалентным определению рыночной стоимости в соответствии с  $\Phi$ 3 «Об оценочной деятельности в Российской  $\Phi$ 4 едерации»  $\Phi$ 5 и  $\Phi$ 6, регламентирующими такую оценочную деятельность.

#### 2.3 Описание процесса оценки

Процесс оценки — логически обоснованная и систематизированная процедура использования подходов и методов оценки для вынесения суждения о стоимости или иной расчетной величины, подлежащей определению.

В соответствии с требованиями Федерального стандарта оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (разд. I «Основные этапы процесса оценки», п. 1), процесс оценки включает следующие действия:

- Согласование задания на оценку заказчиком оценки и оценщиком или юридическим лицом, с которым оценщик заключил трудовой договор, путем подписания такого задания в составе договора на оценку объекта оценки или в иной письменной форме в случае проведения оценки на основаниях, отличающихся от договора на оценку, предусмотренных Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3813; 2021, № 27, ст. 5179).
- Сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки.

- Применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов.
- Согласование промежуточных результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке (в случае необходимости), и определение итоговой стоимости объекта оценки.
- Составление отчета об оценке объекта оценки.

В соответствии с Федеральным стандартом оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержденным приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 разд. I «Подходы к оценке», п. 1 и п. 2):

- При проведении оценки используются сравнительный, доходный и затратный подходы. При применении каждого из подходов к оценке используются различные методы оценки. Оценщик может применять методы оценки, не указанные в федеральных стандартах оценки, с целью получения наиболее достоверных результатов оценки.
- В процессе оценки оценщик рассматривает возможность применения всех подходов к оценке, в том числе для подтверждения выводов, полученных при применении других подходов. При выборе подходов и методов оценки оценщику необходимо учитывать специфику объекта оценки, цели оценки, вид стоимости, достаточность и достоверность исходной информации, допущения и ограничения оценки. Ни один из подходов и методов оценки не является универсальным, применимым во всех случаях оценки. В то же время оценщик может использовать один подход и метод оценки, если применение данного подхода и метода оценки приводит к наиболее достоверному результату оценки с учетом доступной информации, допущений и ограничений проводимой оценки.

В соответствии с Федеральным стандартом оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденным приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 разд. II. «Допущения оценки в отношении объекта оценки и условий предполагаемой сделки или использования объекта оценки», п. 4 и п. 5):

- В процессе оценки для определения стоимости может требоваться установление допущений в отношении объекта оценки и (или) условий предполагаемой сделки или использования объекта оценки. Эти допущения могут быть приняты на любом этапе процесса оценки до составления отчета об оценке.
- Допущения подразделяются на две категории:
  - □ допущения, которые не противоречат фактам на дату оценки или в отношении которых отсутствуют основания считать обратное;
  - □ допущения, которые не соответствуют фактам на дату оценки, но отражают возможные изменения существующих на дату оценки фактов, вероятность наступления которых предполагается из имеющейся у оценщика информации (специальные допущения).
- Специальное допущение должно быть реализуемо с учетом применяемых предпосылок стоимости и цели оценки и соответствовать им.
- Если оценщик использовал специальное допущение, то данный факт должен быть отражен в формулировке объекта оценки.
- Допущения могут оказывать существенное влияние на результат оценки. Они должны соответствовать цели оценки. Допущения в отношении объекта оценки и (или) условий предполагаемой сделки или использования объекта оценки не должны противоречить законодательству Российской Федерации и должны быть согласованы заказчиком и оценщиком и раскрыты в отчете об оценке.

Итоговое суждение о стоимости основано на анализе Оценщика всей совокупности имеющейся рыночной информации и может представлять собой не только конкретное значение итоговой оценки стоимости, но и некоторые пределы оцененной стоимости.



Выбранные подходы к оценке стоимости, исходные данные, допущения и результаты проведенных расчетов подробно рассмотрены и изложены в следующих разделах Отчета.

## РАЗДЕЛ З. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ, ОЦЕНЩИКАХ И ИСПОЛНИТЕЛЕ

В главе приведены сведения о Заказчике оценки, об Оценщике (Оценщиках), подписавшем Отчет, о юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой договор (и его специалистах, принимавших участие в оценке), о привлеченных к проведению оценки и подготовке Отчета других организациях и специалистах.

#### 3.1 Сведения о Заказчике

Полное наименование — Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия», сокращенное наименование — ООО УК «Профинвест». Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.

OIPH: 1047796726669 ot 20.04.2007;

ИНН/КПП: 7734516680/132601001.

Место нахождения - 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул Б. Хмельницкого, д. 36 а. Должностным лицом, представляющим Заказчика по Договору, выступает Генеральный директор Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» - Бархударов Р.Р.

В тексте Отчета именуется — Заказчик.

#### 3.2 Сведения об Оценщике (Сергеев А.А.)

Оценщик (Сергеев А.А.), выполнивший и подписавший Отчет, работает на основании трудового договора с ООО «Гемма Интернейшнл», далее в тексте Отчета именуется — Оценщик. Сведения об Оценщике приведены в таблице 3.

Таблица 3. Сведения об Оценщике (Сергеев А.А.)

Наименование	Сведения
Оценщик	Сергеев Александр Александрович
Информация о членстве в саморегулируе- мой организации оценщиков (СРОО)	Включен в реестр оценщиков СРО Ассоциация оценщиков «СПО» за регистрационным №0238 от 20.11.2009 г.
Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом ДВС 1122951 от 25.06.2001, выдан Санкт–Петербургским государственным университетом экономики и финансов, квалификация «экономист», специальность «финансы и кредит», специализация «оценка собственности».
	Диплом о профессиональной переподготовке ПП №060280 от 04.07.2007, выдан Санкт–Петербургским государственным инженерно- экономическим университетом по программе «Оценка стоимости пред- приятия (бизнеса)»
Квалификационный аттестат оценщика	Номер квалификационного аттестата: 023833-1 Дата выдачи: 02.07.2021 Окончание срока действия: 02.07.2024 Направление оценочной деятельности: Оценка недвижимости Организация, выдавшая квалификационный аттестат: Федеральное бюджетное учреждение "Федеральный ресурсный центр"
	Номер квалификационного аттестата: 023834-2 Дата выдачи: 02.07.2021 Окончание срока действия: 02.07.2024 Направление оценочной деятельности: Оценка движимого имущества Организация, выдавшая квалификационный аттестат: Федеральное бюд-



Наименование	Сведения
	жетное учреждение "Федеральный ресурсный центр"
	Номер квалификационного аттестата: 028247-3 Дата выдачи: 18.08.2021 Окончание срока действия: 18.08.2024 Направление оценочной деятельности: Оценка бизнеса Организация, выдавшая квалификационный аттестат: Федеральное бюджетное учреждение "Федеральный ресурсный центр"
Сведения о страховании гражданской ответственности	Сведения о страховщике СПАО «Ингосстрах»: Лицензия: СИ №0928 от 23.09.2015. 117997, г. Москва, ул. Пятницкая, д. 12, стр. 2 (812)332-10-10. http://www.ingos.ru/ru/ Страховой полис № 85 к договору № 433-191-126879/21 от 13 декабря 2021 г. Срок действия договора страхования с 01.01.2023 по 31.12.2023. Страховая сумма 30 000 000 руб
Стаж работы в области оценочной деятельности и квалификация	С 2001 года. 22 года.
Сведения о деятельности в органах управления и других структурных подразделениях Ассоциации	Член Экспертного совета -протокол внеочередного общего собрания членов Ассоциации от 13.12.2018 г. Номер квалификационного аттестата: Аттестат о сдаче ЕКЭ эксперта №000024-008 от 17.09.2013. Полное наименование аккредитованной организации, выдавшей квалификационный аттестат ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет».
Степень участия в проведении оценки Объекта оценки	Осуществление расчетов стоимости Объекта оценки. Итоговое формирование и выпуск Отчета об оценке.
Место нахождения	197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 5, офис 4015.
Телефон/факс	+7 (911) 291-61-56.
E-mail	a.sergeev@gemma-int.ru.
Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки и подготовке Отчета об оценке организациях и специалистах с указанием их квалификации и степени их участия в проведении оценки объекта оценки	Не привлекались.
Сведения о независимости оценщика	Оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица — Заказчика. Оценщик не имеет имущественных интересов в объекте оценки, не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве. В отношении объекта оценки Оценщик не имеет вещные или обязательственные права вне договора. Оценщик не является участником (членом) или кредитором юридического лица — Заказчика. Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки.

Источник: данные Оценщика

## 3.3 Сведения об Оценщике (Сиденко А.С.)

Оценщик (Сиденко А.С.), выполнивший и подписавший Отчет, работает на основании трудового договора с ООО «Гемма Интернейшнл», далее в тексте Отчета именуется — Оценщик. Сведения об Оценщике приведены в таблице 4.

Таблица 4. Сведения об Оценщике (Сиденко А.С.)

Наименование	Сведения
Оценщик	Сиденко Александр Сергеевич
Информация о членстве в саморегу- лируемой организации оценщиков	Включен в реестр оценщиков СРО Ассоциация оценщиков «СПО» за регистрационным $N^0$ 0653 от 13.02.2018 г.

Наименование	Сведения
(CPOO)	
Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом магистра с отличием 107806 0054431, выдан ФГБОУ ВО СПБГУ, квалификация «магистр», специальность «Финансы и кредит», регистрационный номер 76-82-1M/1851, дата выдачи 06.07.2017 г.
	Диплом бакалавра №БА 18348, выдан ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет», дата выдачи 19.06.2015
Квалификационный аттестат оценщи- ка	Номер квалификационного аттестата: 024538-1 Дата выдачи: 08.07.2021 Окончание срока действия: 08.07.2024 Направление оценочной деятельности: Оценка недвижимости Организация, выдавшая квалификационный аттестат: Федеральное бюджетное учреждение "Федеральный ресурсный центр"
	Номер квалификационного аттестата: 024539-2 Дата выдачи: 08.07.2021 Окончание срока действия: 08.07.2024 Направление оценочной деятельности: Оценка движимого имущества Организация, выдавшая квалификационный аттестат: Федеральное бюджетное учреждение "Федеральный ресурсный центр"
	Номер квалификационного аттестата: 024540-23 Дата выдачи: 08.07.2021 Окончание срока действия: 08.07.2024 Направление оценочной деятельности: Оценка бизнеса Организация, выдавшая квалификационный аттестат: Федеральное бюджетное учреждение "Федеральный ресурсный центр"
Сведения о страховании гражданской ответственности	Сведения о страховщике СПАО «Ингосстрах» Лицензия: СИ №0928 от 23.09.2015, 115998, г. Москва, ул. Пятницкая, д. 12, стр. 2 (812)332-10-10 http://www.ingos.ru/ru/ Страховой полис № 84 к договору № 433-191-126879/21 от 13 декабря 2021 г Срок действия договора страхования с 01.01.2023 по 31.12.2023. Страховая сумма 30 000 000 руб
Стаж работы в области оценочной деятельности и квалификация	С 2013 года. 9 лет.
Сведения о деятельности в органах управления и других структурных подразделениях Ассоциации	Член Экспертного совета -протокол внеочередного общего собрания членов Ассоциации от 13.12.2018 г.
Степень участия в проведении оцен- ки Объекта оценки	Осуществление расчетов стоимости Объекта оценки. Итоговое формирование и выпуск Отчета об оценке.
Место нахождения	197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 5, офис 4015.
Телефон/факс	+7(911) 739-44-06.
E-mail	a.sidenko@gemma-int.ru
Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки и подготовке Отчета об оценке организациях и специалистах с указанием их квалификации и степени их участия в проведении оценки объекта оценки	Не привлекались.
Сведения о независимости оценщика	Оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица — Заказчика. Оценщик не имеет имущественных интересов в объекте оценки, не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве. В отношении объекта оценки Оценщик не имеет вещные или обязательственные права вне договора. Оценщик не является участником (членом) или кредитором юридического лица — Заказчика. Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки.

Источник: данные Оценщика



В рамках настоящего Отчета понятия «Оценщик», «Оценщики» отнесены к обоим Оценщикам. В ходе составления настоящего Отчета Оценщики принимали равное участие в формировании всех его разделов.

#### 3.4 Сведения об Исполнителе

Полное наименование — Общество с ограниченной ответственностью «Гемма Интернейшнл», сокращенное наименование — ООО «Гемма Интернейшнл». Организационно — правовая форма: общество с ограниченной ответственностью. ОГРН 1227800021514 (дата присвоения — 22.02.2022). В тексте Отчета именуется — Исполнитель. Место нахождения — 197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 5, офис 4015. Должностным лицом, представляющим Исполнителя по Договору  $N^0$ 6/н, выступает генеральный директор ООО «Гемма Интернейшнл» Сергеев А.А.

Сертификат к договору обязательного страхования ответственности при осуществлении оценочной деятельности №433-191-010532/23 от «26» января 2023 г. Страховщик — Страховое публичное акционерное общество «Ингосстрах». Срок действия — с «08» февраля 2023 года по «07» февраля 2024 года. Лимит ответственности Страховщика по каждому страховому случаю устанавливается в размере 100 000 000 (Сто миллионов) рублей.

Вмешательство Заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность Исполнителя с негативным влиянием на достоверность результата проведения оценки Объекта оценки, в том числе ограничением круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки Объекта оценки не осуществлялось. Исполнитель не имеет имущественный интерес в Объекте оценки и не является аффилированным лицом Заказчика. Размер денежного вознаграждения Исполнителя за проведение оценки Объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости Объекта оценки. Таким образом, соблюдаются нормы статьи 16 ФЗ от 29.07.1998 N 135-ФЗ (в действующей редакции) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

## РАЗДЕЛ 4. ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

4.1 Перечень документов, предоставленных Заказчиком, и устанавливающих количественные и качественные характеристики Объекта оценки

В рамках настоящей работы Заказчиком были представлены копии приведенных ниже документов. Использованные в оценке документы приведены в Приложении к настоящему Отчету.

- 1. Задание на оценку;
- 2. Свидетельство ОГРН;
- 3. Устав АО «НПК «Элкар»;
- 4. Реестр акционеров;
- 5. Документы о дополнительном выпуске ценных бумаг;
- 6. Бухгалтерская отчетность и расшифровки АО «НПК «Элкар» на 30.09.2023 г.;
- 7. Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» на 31.12.2022 г.;
- 8. Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение АО «НПК «Элкар» за 2021 г.;
- 9. Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» за 2020 г.;
- 10. Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» за 2019 г;
- 11. Справка от Общества.

#### 4.2 Прочие документы и источники информации, использованные Оценщиком

При подготовке настоящего Отчета были использованы также следующие материалы.

#### Законы и нормативные акты:

- Федеральный закон от 29.08.1998 г. №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (действующая редакция с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ «Гражданский кодекс Российской Федерации» часть первая (действующая редакция);
- Федеральный закон от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ «Гражданский кодекс Российской Федерации» часть вторая (действующая редакция);
- Федеральный закон от 26 ноября 2001 г. №146-ФЗ «Гражданский кодекс Российской Федерации» часть третья (действующая редакция);
- Федеральный закон № 146-ФЗ от 31 июля 1998 г. «Налоговый кодекс Российской Федерации» часть первая (действующая редакция);
- Федеральный закон № 117-ФЗ от 5 августа 2000 г. «Налоговый кодекс Российской Федерации» часть вторая (действующая редакция);

Прочие нормативные правовые акты, ссылки на которые приведены в соответствующих разделах настоящего Отчета.

#### Стандарты оценки:

- Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (далее – ФСО I).
- Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (далее – ФСО II).



- Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (далее – ФСО III).
- Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (далее – ФСО IV).
- Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (далее ФСО V).
- Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200 (далее – ФСО VI).
- Федеральный стандарт оценки «Оценка бизнеса (ФСО № 8)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 01 июня 2015 г. № 326 (далее – ФСО № 8).
- Стандарт МСФО (IFRS) № 13 «Оценка справедливой стоимости»;
- Стандарты и правила саморегулируемой организации, в которой состоит Оценщик.

#### Методическая литература:

- Investment Valuation: Tools and Techniques for Determining the Value of Any Asset 3rd Editionby Aswath Damodaran, 2012;
- Financial Valuation: Applications and Models (Wiley Finance) 4th Edition by James R. Hitchner, 2017;
- Брейли Р., Майерс С. Принципы корпоративных финансов / Пер. с англ. Н. Барышни-ковой. М.: ЗАО «Олимп-Бизнес», 2010, 1008 с.;
- Валдайцев С.В. Оценка бизнеса и управление стоимостью Общества: Учебное пособие для вузов. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2002. 720 с.;
- Валдайцев С.В. Оценка бизнеса: учеб. 2-е издание, перераб. и доп. М.: ТК Велби, издво Проспект, 2004. 368 с.;
- Дамодаран А. Инвестиционная оценка: Инструменты и методы оценки любых активов. Пер. с англ. 8-е изд., перераб. и доп. М.: Альпина Паблишер, 2014. 1316 с.;
- Десмонд Г.М., Келли Р. Э. Руководство по оценке бизнеса: Пер. с англ. Ред. кол. И.Л. Артеменков (гл.ред), А.В. Воронкин. М.: 1996. 264 с.;
- Есипов, В.Е. Оценка бизнеса: учебник /В.Е. Есипов. 2-е изд. СПб: Питер, 2006. 464 с.;
- Ковалев В.В. Финансовый анализ: методы и процедуры. М.: Финансы и статистика, 2001. 560 с.;
- Козырь Ю.В. Стоимость компании: оценка и управленческие решения. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство «Альфа-Пресс», 2009. 376 с.;
- Коупленд Т., Колер Т., Мурин Дж. Стоимость компании: оценка и управление. 3-е изд., перераб. и доп. / Пер. с англ. М.: ЗАО «Олимп-Бизнес», 2005. 576 с.;
- Оценка бизнеса: Учебник / Под ред. А.Е. Ерязновой, М.А. Федотовой. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Финансы и статистика, 2007. 736 с.;
- Пратт Ш. Оценка бизнеса. Скидки и премии. Пер. с англ. М.: Квинто-Менеджмент, 2005. 392 с.;
- Феррис К., Пешеро Б.П. Оценка стоимости компании: как избежать ошибок при приобретении. Пер. с англ. М.: Издательский дом «Вильямс», 2003. 256 с.;
- Эванс Ф.Ч., Бишоп Д.М. Оценка компаний при слияниях и поглощениях: Создание стоимости в частных компаниях / Пер. с англ. М.: Альпина Паблишер, 2004. 332 с.

Кроме вышеперечисленных источников информации, при проведении оценки использовалась прочая методическая литература, ссылки на которую приведены в соответствующих разделах Отчета.

Данные из сети Интернет (ссылки на сайты Интернета), использованные для составления Отчета, подробно указаны в виде ссылок по тексту Отчета.



## РАЗДЕЛ 5. ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

#### 5.1 Общие допущения и ограничения

- 1. Юридическая экспертиза прав на объекты оценки, а также предоставленной исходной информации не производилась.
- 2. Расчеты в рамках данного Отчета проводились с использованием программного продукта Microsoft Excel. При копировании расчетных таблиц и расчетных значений в текстовый редактор Microsoft Word в таблицах и тексте отображаются значения, которые не являются округленными, а отражают лишь заданное в Microsoft Excel количество отображаемых разрядов. В связи с этим возможны несовпадения при пересчете отраженных в Отчете (и сформированных в Microsoft Word) расчетных значений, что является следствием того, что Microsoft Excel осуществляет расчеты с использованием полного числа разрядов, а Microsoft Word демонстрирует их ограниченное число. Данное несовпадение не является ошибкой, так как расчеты по значениям, отображенным в Microsoft Word, являются приблизительными. При этом каких-либо округлений в промежуточных расчетах не производится, для получения наиболее точного и достоверного результата, округлению подлежит только результирующий показатель вплоть до целого значения рублей.
- 3. Заказчик обеспечивает Исполнителя всей необходимой документацией для оценки. Исполнитель не несет ответственности за достоверность той информации, которая была получена от Заказчика. Исполнитель не несет ответственности за выводы, сделанные на основе документов и информации, содержащих недостоверные сведения.
- 4. Копии предоставленных документов соответствуют оригиналам.
- 5. Сведения, содержащиеся в Отчете, считаются достоверными. Однако Исполнитель не может гарантировать точность информации, поэтому, когда это необходимо, указывается ее источник.
- 6. От Исполнителя не требуется, и он не принимает на себя ответственности за описание правового состояния имущества и вопросы, подразумевающие обсуждение юридических аспектов права собственности. Предполагается, что права собственности на рассматриваемое имущество полностью соответствуют требованиям законодательства, если иное не оговорено специально. Оцениваемая собственность считается свободной от каких-либо претензий или ограничений, кроме оговоренных в Отчете, или если иное не указано в документации, предоставленной Заказчиком.
- 7. Исполнитель не несет ответственности за наличие скрытых факторов, которые могут оказать влияние на стоимость объекта, ни за необходимость выявления таковых. Для выявления наличия или отсутствия подобных неблагоприятных факторов необходимо специальное экспертное обследование объекта, не входящее в задачу данного Отчета.
- 8. Отчет достоверен лишь в полном объеме и лишь в указанных в нем целях. Ни Заказчик, ни Исполнитель не могут использовать Отчет иначе, чем это предусмотрено договором на оценку.
- 9. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Исполнителя относительно оцениваемой стоимости объекта и не является гарантией того, что объект будет реализован на свободном рынке по цене, указанной в данном Отчете.
- 10. Предполагается разумное владение и компетентное управление объектами собственности. Исполнитель не гарантирует и не несет ответственность за убытки и потери Заказчика, которые явились следствием мошенничества, общей халатности или неправомочных действий третьих лиц. От Исполнителя не требуется, и он не принимает на себя ответственность за финансовую и налоговую отчетность, относящуюся к вопросу управления объектом собственности.

- 11. При оценке объекта Исполнитель имеет право использовать все общепринятые методы оценки, апробированные в мире и в России, а также их производные (в том числе авторские разработки), не противоречащие теоретическим и практическим основам анализа и оценки.
- 12. Мнение Исполнителя относительно справедливой (рыночной) стоимости объекта действительно на дату оценки, при сохранении текущей экономической ситуации. Поэтому непредусмотренное в Отчете изменение самого объекта и его окружения, равно как изменение политических, экономических и иных факторов, которые могут возникнуть после этой даты и повлиять на рыночную ситуацию и, следовательно, на справедливую (рыночную) стоимость объекта, находятся вне рамок данного исследования.
- 13. От Исполнителя не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным образом по поводу составленного Отчета об оценке или оцененного имущества, кроме как на основании отдельного договора с Заказчиком или официального вызова суда.
- 14. Результат оценки полностью зависит от адекватности и точности используемой информации и от сделанных допущений. Вследствие этого, полученная величина справедливой стоимости носит вероятностный характер с определенными параметрами рассеивания, независимого от того выражена она одним числом, или в виде диапазона.
- 15. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщика относительно стоимости оцениваемого имущества и не является гарантией того, что оно перейдет из рук в руки по стоимости, равной стоимости, указанной в Отчете.
- 16. В соответствии со ст. 12 Федерального закона от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», «итоговая величина рыночной или иной стоимости объектов оценки, определенная в Отчете, за исключением кадастровой стоимости, является рекомендуемой для целей определения начальной цены предмета аукциона или конкурса, совершения сделки в течение шести месяцев с даты составления Отчета, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации».

#### 5.2 Специальные допущения, введенные Оценщиками самостоятельно

- 1. Оценщик не проводил инвентаризацию имущества и в процессе оценки исходил из перечня имущества, предоставленного заказчиком, считая его достоверным. Техническая документация на все принадлежащее Обществу имущество не была предоставлена, поэтому Оценщик при расчете полагался на данные заказчика (перечень имущества, год выпуска, состояние и пр. информация, в случае ее предоставления), считая их достоверными.
- 2. Оценщик исходит из допущения, что с даты последней предоставленной бухгалтерской отчетности до даты оценки не произошло каких-либо существенных изменений, способных оказать влияния на результаты проводимой оценки.
- 3. Реестр участников Общества предоставлен по состоянию на 07.05.2021, в рамках проведения прошлой оценки Общества. По данным компании изменений в реестре участников не произошло. Оценщик исходит из допущения, что данный реестр участников был актуален и на дату проведения настоящей оценки.
- 4. С 24.02.2022 года оценочная деятельность в Российской Федерации осуществляется в условиях высокой неопределенности, что повышает риски для Оценщиков. В связи с этим прогнозы относительно развития рынка, отрасли, а также оцениваемого предприятия будут носить характер высокой неопределенности, поэтому Оценщик в большей мере обращает внимание на текущее состояние и характеристики предприятия. Оценщик не несет ответственности за какое-либо существенное изменение внешних факторов, связанных с политическими, общеэкономическими и иными явлениями, способными оказать влияния на результаты оценки, но произошедших после даты оценки и даты составления Отчета.



## РАЗДЕЛ 6. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

#### 6.1 Идентификация Объекта оценки

Согласно Заданию на оценку объектом оценки является: 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456

Таблица 5. Общая информация, идентифицирующая Объект оценки

Параметр	Значение
Объект оценки	1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар»(АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456
Номер государственной регистрации выпуска акций	Регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20495-Р от 16.12.2010г.
Полное наименование	Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Элкар»
Сокращенное наименование	AO «НПК «Элкар»
Место нахождения	430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 30
инн	1327011122
ОГРН	1101327001456
Дата регистрации	02.04.2013
Размер уставного капитала, руб.	47 510 000
Номинальная стоимость, руб.	Номинальная стоимость одной акции - 100 руб. Номинальная стоимость пакета акций, в рамках которого оценивается 1 ак- ция — 47 500 000 руб.
Балансовая стоимость, руб.	Информация не предоставлена. Отсутствие информации на процесс и результат оценки не влияет
Правообладатель (учредитель)	99,98% - доля в Уставном капитале принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» <sup>5</sup> . Место нахождения/почтовый адрес: 430009, Республика Мордовия, г. Саранск, Ленинский район, ул. Советская, д. 50, корп. 16.
	Сведения о прочих долях (пакетах): сведения не предоставлены.
Права на объект оценки, учитываемые при определении стоимости объекта оценки	Права на объект оценки, учитываемые при определении стоимости объекта оценки: право собственности. Объект оценки находится в собственности у участника общества, являющегося юридическим лицом.

Источник: Задание на оценку, данные, предоставленные Заказчиком

## 6.2 Реквизиты компании

Наименование: Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Элкар».

Краткое наименование: АО «НПК «Элкар».

Место нахождения общества: РФ, 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 30.

Почтовый адрес: РФ, 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 30.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Закрытый паевой инвестиционный фонд смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» находится под управлением ООО УК «ПРОФИНВЕСТ» (лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами от 24.08.2012 г. №21-000-1-00905 выдана Федеральной службой по финансовым рынкам), ОГРН 1047796726669, ИНН/КПП 7734516680/132601001.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Указано местонахождение ООО УК «ПРОФИНВЕСТ».

ОГРН: 1101327001456, дата регистрации: 02.04.2013.

ИНН: 1327011122. КПП: 132701001.

Организационно-правовая форма: Акционерное общество.

Использование термина «Компания», «Общество» по тексту означает ссылку на AO «НПК «Элкар».

### 6.3 Информация о структуре уставного (складочного) капитала

Источник: Устав АО «НПК «Элкар»

Размер уставного капитала Общества составляет 47 510 000 (Сорок семь миллионов пятьсот десять тысяч) рублей и состоит из 475 100 (Четыреста семьдесят пять тысяч сто) штук обыкновенных именных акций номинальной стоимостью 100 (Сто) рублей каждая, приобретенных акционерами (размещенные акции).

Общество вправе дополнительно разместить: обыкновенные именные акции номинальной стоимостью 100 (сто) рублей каждая — 325 000 (Триста двадцать пять тысяч) штук, предоставляющие акционерам — их владельцам те же права, что и ранее размещенные обыкновенные акции Общества.

Общество вправе увеличить свой уставный капитал в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

Общество вправе, а в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об акционерных обществах», обязано уменьшить свой уставный капитал в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

## 6.4 Сведения об учредителях (участниках) юридического лица

Источник: Список владельцев ценных бумаг АО «НПК «Элкар»

Уставный капитал Общества составляет 47 510 000 руб.

Таблица 6. Реестр участников общества

Наименование	Тип лица	ОГРН или иной рег. номер	Местонахождение	Кол-во акций	Доля в устав- ном капитале, %
ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестици- онным фондом смешанных ин- вестиций «Региональный фонд  инвестиций в субъекты малого  и среднего предприниматель- ства Республики Мордовия» -  номинальный держатель	ЮЛ	104779672666 9	430009, Республика Мордовия, г. Саранск, Ленинский район, ул. Советская, д. 50, корп. 1	475 000	99,98%
Сведения не предоставлены				100	0,02%
ИТОГО				475 100	100,00 %

Источник: данные Заказчика, выписка из ЕГРЮЛ



# 6.5 Краткая информация о создании и развитии бизнеса, условиях функционирования организации, ведущей бизнес

Источник: https://companies.rbc.ru/id/1101327001456-ao-nauchno-proizvodstvennyij-kompleks-elkar/, данные Заказчика

Компания АО «НПК «Элкар» зарегистрирована 16.07.2010 г. в городе Саранск по адресу 430003, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, д. 30. Налоговый орган — инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Саранска.

Гейфман Евгений Моисеевич является генеральным директором организации. Среднесписочная численность персонала на 2021 год — 2 человека.

В соответствии с данными ЕГРЮЛ, основной вид деятельности компании АО «НПК «Элкар» по ОКВЭД: 26.11.2 Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части. Общее количество направлений деятельности — 10.

АО «НПК «Элкар» состоит в реестре субъектов малого и среднего предпринимательства с 10.07.2021 как микропредприятие.

На дату оценки юридическое лицо является действующим.

Деятельность в АО «НПК «Элкар» в 2023 г. не ведется.

#### 6.6 Цели и предмет деятельности Общества

Источник: Устав АО «НПК «Элкар»

Общество является коммерческой организацией, целью которой является извлечение прибыли. Общество имеет гражданские права и несет обязанности, необходимые для осуществления любых видов деятельности, не запрещенных федеральными законами.

Общество осуществляет свою деятельность по следующим основным направлениям:

- производство продукции производственно-технического назначения;
- проведение маркетинговых исследований с целью формирования рынка широкозонных полупроводниковых материалов, приборов электроники на их основе: анализ маркетинговой среды, изучение и прогноз рынка, организация рекламы и стимулирование сбыта;
- научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области создания широкозонных и полупроводниковых материалов, приборов электроники на их основе;
- разработка и изготовление вышеназванных изделий. Планирование их ассортимента с точки зрения требований рынка;
- разработка и изготовление измерительного и испытательного оборудования, необходимого для разрабатываемых изделий;
- разработка и внедрение новейших технологических процессов, новых видов материалов и комплектующих для производства широкозонных полупроводниковых материалов, приборов на их основе;
- проведение предпродажного обслуживания изготовленных изделий;
- участие в разработке стандартов и сертификации широкозонных полупроводниковых материалов, приборов электроники на их основе;
- представительство и участие в совместных предприятиях по всем указанным направлениям деятельности;
- проведение внешнеэкономической деятельности, а также иные виды хозяйственной деятельности, не запрещенные законодательством.

Общество вправе участвовать в реализации федеральных, республиканских программ научнотехнического и социального развития, инвестиционных проектах по вышеуказанным видам деятельности.

Отдельными видами деятельности, перечень которых определяется федеральными законами, Общество может заниматься только на основании специального разрешения (лицензии). Если условиями предоставления специального разрешения (лицензии) на занятие определенным видом деятельности предусмотрено требование о занятии такой деятельностью как исключительной, то Общество в течение срока действия специального разрешения (лицензии) не вправе осуществлять иные виды деятельности, за исключением видов деятельности, предусмотренных специальным разрешением (лицензией) и им сопутствующих.

Деятельность Общества не ограничивается оговоренной в Уставе. Сделки, выходящие за пределы, указанные в Уставе, но не противоречащие законодательству признаются действительными.

#### 6.7 Информация о правах, предусмотренных учредительными документами организации

Источник: Устав АО «НПК «Элкар»

## Акционеры Общества имеют право:

- переуступать принадлежащие ему акции в порядке, предусмотренном уставом (совершение акционером любых сделок с принадлежащими ему акциями до их полной оплаты и регистрации отчета об итогах их выпуска запрещается);
- получать долю чистой прибыли (дивиденды), подлежащую распределению между акционерами в порядке, предусмотренном настоящим уставом;
- получать часть стоимости имущества Общества (ликвидационная стоимость), оставшегося после ликвидации Общества, пропорционально номинальной стоимости имеющихся у него акций;
- знакомиться с документами Общества и получать их копии за плату, не превышающую затраты на их изготовление; •передавать все или часть прав, предоставляемых акцией соответствующей категории (типа), своему представителю • представителям) на основании доверенности;
- обращаться с исками в суд;
- осуществлять иные права, предусмотренные настоящим уставом, законодательством Российской Федерации, а также решениями общего собрания акционеров, принятыми в соответствии с его компетенцией.
- Каждая обыкновенная акция Общества предоставляет акционеру ее владельцу одинаковый объем прав.
- Акционеры владельцы обыкновенных акций Общества могут участвовать в общем собрании акционеров с правом голоса по всем вопросам его компетенции, а также имеют право на получение дивидендов, а в случае ликвидации Общества — право на получение части его имущества.
- Акционеры владельцы обыкновенных акций Общества имеют также иные права, предусмотренные настоящим уставом и действующим законодательством Российской Федерации.

6.8 Виды выпускаемой продукции, производимых работ и оказываемых услуг с указанием объема в натуральном и стоимостном выражении и динамикой изменений

Источник: https://www.list-org.com/company/6272978, данные Компании

В соответствии с данными ЕГРЮЛ, основной вид деятельности компании АО «НПК «Элкар» по ОКВЭД:



– 26.11.2 Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части.

Дополнительные виды деятельности по ОКВЭД:

- 62.09 Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий, прочая
- 71.12.12 Разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к электротехнике, электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности
- 71.20.3 Испытания и анализ физико-механических свойств материалов и веществ
- 71.20.4 Испытания, исследования и анализ целостных механических и электрических систем, энергетическое обследование
- 72.1 Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук
- 73.20.1 Исследование конъюнктуры рынка
- 74.20 Деятельность в области фотографии
- 74.30 Деятельность по письменному и устному переводу
- 82.92 Деятельность по упаковыванию товаров

Выручку Компания в течение 2021-2022 гг. не генерировало. Деятельность в АО «НПК «Элкар» в 2023 г. не ведется.

6.9 Анализ финансовой информации, включая годовую и промежуточную (в случае необходимости) финансовую (бухгалтерскую) отчетность организации, ведущей бизнес, информацию о результатах финансово-хозяйственной деятельности за репрезентативный период

Анализ финансовой информации, включая годовую и промежуточную (в случае необходимости) финансовую (бухгалтерскую) отчетность организации, ведущей бизнес, информацию о результатах финансово-хозяйственной деятельности за репрезентативный период представлен в разделе 7 «Анализ финансового состояния АО «НПК «Элкар».

6.10 Анализ прогнозных данных, включая бюджеты, бизнес-планы и иные внутренние документы организации, ведущей бизнес, устанавливающие прогнозные величины основных показателей, влияющих на стоимость объекта оценки

У Общества отсутствуют прогнозные данные по ведению дальнейшей деятельности.

6.11 Информация о распределении прибыли Общества

Источник: Устав АО «НПК «Элкар» Годовые отчеты АО «НПК «Элкар»

Общество вправе по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года и (или) по финансового года принимать решения (объявлять) о выплате дивидендов по размещенным акциям. Общество обязано выплатить объявленные по акциям дивиденды.

Срок и порядок выплаты дивидендов определяются решением общего собрания акционеров о выплате дивидендов. Срок выплаты дивидендов не должен превышать 60 дней со дня принятия решения о их выплате В случае если срок выплаты дивидендов решением общего собрания акционеров об их выплате не определен, он считается равным 60 дням со дня принятия решения о выплате дивидендов.

В случае, если в течение срока выплаты дивидендов объявленные дивиденды не выплачены лицу, включенному в список лиц, имеющих право получения дивидендов, такое лицо вправе обратить-

ся в течение 3 лет после истечения указанного срока к Обществу с требованием о выплате ему объявленных дивидендов.

Срок обращения с требованием о выплате объявленных дивидендов в случае его пропуска восстановлению не подлежит, за исключением случая, если лицо, имеющее право получения дивидендов, не подавало данное требование под влиянием насилия или угрозы.

Дивиденды могут выплачиваться деньгами, а также иным имуществом.

Дивиденды выплачиваются из чистой прибыли Общества. Решение о выплате дивиденда, размере, форме и сроке его выплаты принимается общим собранием акционеров.

Список лиц, имеющих право на получение годовых дивидендов, составляется на дату составления списка лиц имеющих право участвовать в годовом общем собрании акционеров.

Общество не вправе принимать решение (объявлять) о выплате дивидендов по акциям:

- до полной оплаты всего уставного капитала Общества;
- до выкупа всех акций, которые должны быть выкуплены в соответствии с настоящим уставом;
- если на день принятия такого решения Общество отвечает признакам несостоятельности (банкротства) в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) или если указанные признаки появятся у сюшества в результате выплаты дивидендов;
- если на день принятия такого решения стоимость чистых активов Общества меньше его уставного капитала, резервного фонда и превышения над номинальной стоимостью определенной уставом ликвидационной стоимости размещенных привилегированных акций либо станет меньше их размера в результате принятия такого решения;
- в иных случаях, предусмотренных федеральными законами.

Общество не вправе выплачивать объявленные дивиденды по акциям:

- если на день выплаты Общество отвечает признакам несостоятельности (банкротства) в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) или если указанные признаки появятся у общества в результате выплаты дивидендов;
- если на день выплаты стоимость чистых активов Общества меньше его уставного капитала, резервного фонда и превышения над номинальной стоимостью определенной уставом ликвидационной стоимости размещенных привилегированных акций либо станет меньше их размера в результате выплаты дивидендов;
- в иных случаях, предусмотренных федеральными законами.

По невыплаченным и неполученным дивидендам проценты не начисляются.

Информация о начислении и выплате дивидендов за 2019-2022 гг. не предоставлена.

#### 6.12 Сведения о наличии и условиях корпоративного договора

Сведения о наличии и условиях корпоративного договора не предоставлены.



## РАЗДЕЛ 7. АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ АО «НПК «ЭЛКАР»

## 7.1 Общий анализ структуры баланса

Основой для проведения финансового анализа АО «НПК «Элкар» стали следующие данные:

- 1. Бухгалтерский баланс (см. таблицу 7 общий анализ структуры баланса).
  - Количество рассматриваемых при проведении анализа периодов 5.
  - Данные по первому рассматриваемому периоду приведены на 31.12.2018.
  - Данные по последнему рассматриваемому периоду приведены на 31.12.2022.
- 2. Отчет о финансовых результатах (см. таблицу 11).
  - Количество рассматриваемых при проведении анализа периодов 5.
  - Данные по первому рассматриваемому периоду приведены за 2018 г.
  - Данные по последнему рассматриваемому периоду приведены за 2022 г.

Здесь и далее в качестве величин используются тысячи российских рублей.

Финансовый анализ проводится на основании годовых данных, являющихся наиболее репрезентативными, поскольку промежуточная отчетность может не демонстрировать реальное положение дел компании (обычно, компании стремятся закрыть все операции и сформировать итоговые результаты деятельности именно по итогам календарного года). При этом, показатели бухгалтерского баланса на наиболее близкую к дате оценки дату, будут также приведены в данном разделе, поскольку именно на их базе будет осуществляться дальнейший расчет справедливой (рыночной) стоимости.

Расхождение в бухгалтерском балансе в сумме активов и сумме обязательств на ± 1 тыс.руб. вызвано тем, что в баланс при составлении попадают неокругленные данные статей, при этом в балансе отражаемое число знаков ограничено целыми значениями. В связи с этим, подобное расхождение не рассматривается как сколь либо существенное и Оценщик никак не учитывает данное расхождение при формировании своих выводов о финансовом состоянии Компании.

Таблица 7. Общий анализ структуры Баланса АО «НПК «Элкар», в тыс. руб.

Наименование статей	Код	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	Уд. Вес 31.12.2018	Уд. Вес 31.12.2019	Уд. Вес 31.12.2020	Уд. Вес 31.12.2021	Уд. Вес 31.12.2022
		тыс. руб.	%	%	%	%	%				
АКТИВ											
І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ											
Нематериальные активы	1110	7 627	7 627	7 627	7 627	7 627	16,5%	16,6%	16,5%	16,5%	16,6%
Результаты исследований и разработок	1120						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Основные средства	1150	11 951	11 951	11 951	11 951	11 951	25,9%	25,9%	25,9%	25,9%	26,0%
Финансовые вложения	1170						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Отложенные налоговые активы	1180						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Прочие внеоборотные активы	1190						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ИТОГО по разделу I	1100	19 578	19 578	19 578	19 578	19 578	42,4%	42,5%	42,5%	42,4%	42,5%
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ											
Запасы	1210	19 011	19 551	19 765	19 922	20 185	41,2%	42,4%	42,9%	43,2%	43,9%
Налог на добавленную стоимость по при- обретенным ценностям	1220	5 117	5 125	5 132	5 141	5 154	11,1%	11,1%	11,1%	11,1%	11,2%
Дебиторская задолженность	1230	2 492	1 809	1 614	1 501	1 110	5,4%	3,9%	3,5%	3,3%	2,4%
Финансовые вложения	1240						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Денежные средства	1250	1	2		4		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Прочие оборотные активы	1260						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ИТОГО по разделу II	1200	26 621	26 487	26 511	26 568	26 449	57,6%	57,5%	57,5%	57,6%	57,5%
БАЛАНС	1600	46 199	46 065	46 089	46 146	46 027	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
ПАССИВ											
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ											
Уставный капитал	1310	47 510	47 510	47 510	47 510	47 510	102,8%	25,9%	103,1%	103,0%	103,2%
Переоценка внеоборотных активов	1340						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Добавочный капитал	1350						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Резервный капитал	1360	1	1	1	1	1	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Нераспределенная прибыль (непокрытый	1370	-1 490	-1 509	-1 514	-1 517	-1 523	-3,2%	-3,3%	-3,3%	-3,3%	-3,3%

Наименование статей	Код	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	Уд. Вес 31.12.2018	Уд. Вес 31.12.2019	Уд. Вес 31.12.2020	Уд. Вес 31.12.2021	Уд. Вес 31.12.2022
		тыс. руб.	%	%	%	%	%				
убыток)											
ИТОГО по разделу III	1300	46 021	46 002	45 997	45 994	45 988	99,6%	99,9%	99,8%	99,7%	99,9%
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА											
Заемные средства	1410						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Отложенные налоговые обязательства	1420						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Оценочные обязательства	1430						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Прочие обязательства	1450						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ИТОГО по разделу IV	1400	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА											
Заемные средства	1510						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Кредиторская задолженность	1520	176	63	92	152	39	0,4%	0,1%	0,2%	0,3%	0,1%
Доходы будущих периодов	1530						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Оценочные обязательства	1540						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Прочие обязательства	1550						0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ИТОГО по разделу V	1500	176	63	92	152	39	0,4%	0,1%	0,2%	0,3%	0,1%
БАЛАНС	1700	46 197	46 065	46 089	46 146	46 027	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Источник: Бухгалтерские отчетности АО «НПК «Элкар»

Таблица 8. Общий анализ динамики Баланса АО «НПК «Элкар», в тыс. руб.

Наименование статей	Код	31.12.2018 тыс. руб.	31.12.2019 тыс. руб.	31.12.2020 тыс. руб.	31.12.2021	31.12.2022	Отклонение 2019-2018 гг.	Отклонение 2020-2019 гг.	Отклонение 2021-2020 гг.	Отклонение 2022-2021 гг.
	,				тыс. руб.	тыс. руб.	%	%	%	%
АКТИВ										
І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ										
Нематериальные активы	1110	7 627	7 627	7 627	7 627	7 627	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Результаты исследований и разработок	1120						-	-	-	-
Основные средства	1150	11 951	11 951	11 951	11 951	11 951	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Финансовые вложения	1170						-	-	-	-
Отложенные налоговые активы	1180						-	-	-	-
Прочие внеоборотные активы	1190						-	-	-	-
ИТОГО по разделу I	1100	19 578	19 578	19 578	19 578	19 578	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ										
Запасы	1210	19 011	19 551	19 765	19 922	20 185	2,8%	1,1%	0,8%	1,3%
Налог на добавленную стоимость по при- обретенным ценностям	1220	5 117	5 125	5 132	5 141	5 154	0,2%	0,1%	0,2%	0,3%
Дебиторская задолженность	1230	2 492	1 809	1 614	1 501	1 110	-27,4%	-10,8%	-7,0%	-26,0%
Финансовые вложения	1240						-	-	-	-
Денежные средства	1250	1	2		4		100,0%	-100,0%	-	-100,0%
Прочие оборотные активы	1260						-	-	-	-
ИТОГО по разделу II	1200	26 621	26 487	26 511	26 568	26 449	-0,5%	0,1%	0,2%	-0,4%
БАЛАНС	1600	46 199	46 065	46 089	46 146	46 027	-0,3%	0,1%	0,1%	-0,3%
ПАССИВ										
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ										
Уставный капитал	1310	47 510	47 510	47 510	47 510	47 510	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Переоценка внеоборотных активов	1340						-	-	-	-
Добавочный капитал	1350						-	-	-	-
Резервный капитал	1360	1	1	1	1	1	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Нераспределенная прибыль (непокрытый	1370	-1 490	-1 509	-1 514	-1 517	-1 523	-1,3%	-0,3%	-0,2%	-0,4%

Наименование статей	Код	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	Отклонение 2019-2018 гг.	Отклонение 2020-2019 гг.	Отклонение 2021-2020 гг.	Отклонение 2022-2021 гг.
		тыс. руб.	%	%	%	%				
убыток)										
ИТОГО по разделу III	1300	46 021	46 002	45 997	45 994	45 988	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА										
Заемные средства	1410						-	-	-	-
Отложенные налоговые обязательства	1420						-	-	-	-
Оценочные обязательства	1430						-	-	-	-
Прочие обязательства	1450						-	-	-	-
ИТОГО по разделу IV	1400	0	0	0	0	0	-	-	-	-
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА										
Заемные средства	1510						-	-	-	-
Кредиторская задолженность	1520	176	63	92	152	39	-64,2%	46,0%	65,2%	-74,3%
Доходы будущих периодов	1530						-	-	-	-
Оценочные обязательства	1540						-	-	-	-
Прочие обязательства	1550						-	-	-	-
ИТОГО по разделу V	1500	176	63	92	152	39	-64,2%	46,0%	65,2%	-74,3%
БАЛАНС	1700	46 197	46 065	46 089	46 146	46 027	-0,3%	0,1%	0,1%	-0,3%

Источник: Бухгалтерские отчетности АО «НПК «Элкар»

Таблица 9. Укрупненная структура Баланса по состоянию на 31.12.2022

Актив Уд. вес, %		Пассив	Уд. вес, %
P. rack analysis are as a	42,5%	Собственный капитал	99,9%
Внеоборотные активы	42,3%	Долгосрочные обязательства	0,0%
Оборотные активы	57,5%	Краткосрочные обязательства	0,1%
Сальдо	100,0%	Сальдо	100,0%

Источник: анализ Оценщика

По состоянию на 31.12.2020 величина валюты баланса увеличилась на 0,1% по сравнению с величиной валюты баланса на 31.12.2019. По состоянию на 31.12.2021 величина валюты баланса также увеличилась на 0,1% относительно величины валюты баланса на 31.12.2020 и составила 46 146 тыс. руб. По состоянию на дату оценки величина валюты баланса уменьшилась на 0,3% относительно величины валюты баланса на 31.12.2021 и составила 46 027 тыс. руб.

Величина активов баланса в части внеоборотных активов за рассматриваемый период не менялась и составляет 19 578 тыс. руб. В части оборотных активов за 2018-2022 гг. изменения незначительные. Уменьшение оборотных активов за 2022 г. произошло за счет уменьшения дебиторской задолженности, несмотря на увеличение запасов. Уменьшение в части пассивов обусловлено изменением кредиторской задолженности.

Наиболее существенной статьей активов на дату оценки являются запасы, которые на конец 2022 года составляют 20 185 тыс. руб. (43,9% от валюты баланса).

Размер собственного капитала в 2022 г. уменьшился на 6 тыс. руб. или на 0,01% в сравнении с величиной собственного капитала на 31.12.2021 за счет увеличения непокрытого убытка.

Долгосрочные обязательства на протяжении рассматриваемого периода Общество не формировало.

Краткосрочные обязательства в 2022 году состоят из кредиторской задолженности, составляя 0,1% от валюты баланса (39 тыс. руб.).

Далее также справочно приводятся показатели бухгалтерского баланса на дату, наиболее близкие к дате оценки, именно на их основе будут осуществляться дальнейшие расчеты.

Таблица 10. Показатели бухгалтерского баланса по состоянию на 30.09.2023

	W .	30.09.2022
Наименование статей	Код	тыс. руб.
АКТИВ		
І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Нематериальные активы	1110	7 627
Основные средства	1150	11 951
ИТОГО по разделу I	1100	19 578
ІІ. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Запасы	1210	20 343
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 163
Финансовые вложения	1240	918
ИТОГО по разделу II	1200	26 424
БАЛАНС	1600	46 002
ПАССИВ		



	V	30.09.2022
Наименование статей	Код	тыс. руб.
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ		
Уставный капитал	1310	47 510
Резервный капитал	1360	1
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	-1 522
ИТОГО по разделу III	1300	45 989
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
ИТОГО по разделу IV	1400	0
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Заемные средства	1510	
Кредиторская задолженность	1520	13
ИТОГО по разделу V	1500	13
БАЛАНС	1700	46 002

Источник: Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар»

# 7.2 Анализ финансовых результатов деятельности

Ниже приведен анализ динамики показателей отчета о финансовых результатах AO «НПК «Элкар».

Таблица 11. Общий анализ отчета о финансовых результатах (с динамикой изменений за периоды), тыс. руб.

Наименование показателя	Код строки	2018	2019	2020	2021	2022	Отклонение 2019-2018 гг.	Отклонение 2020-2019 гг.	Отклонение 2021-2020 гг.	Отклонение 2022-2021 гг.
Выручка	2110		240				-	-100,0%	-	-
Себестоимость продаж	2120		-113				-	100,0%	-	-
Валовая прибыль (убыток)	2100	0	127	0	0	0	-	-100,0%	-	-
Коммерческие расходы	2210		-140				-	100,0%	-	-
Управленческие расходы	2220						-	-	-	-
Прибыль (убыток) от продаж (операционная прибыль)	2200	0	-13	0	0	0	-	100,0%	-	-
Доходы от участия в других организациях	2310						-	-	-	-
Проценты к получению	2320						-	-	-	-
Проценты к уплате	2330						-	-	-	-
Прочие доходы	2340	5 292					-100,0%	-	-	-
Прочие расходы	2350	-5 566	-5	-5	-2	-9	99,9%	0,0%	60,0%	-350,0%
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	-274	-18	-5	-2	-9	93,4%	72,2%	60,0%	-350,0%
Текущий налог на прибыль	2410						-	-	-	-
Изменение отложенных налоговых обязательств	2430						-	-	-	-
Изменение отложенных налоговых активов	2450						-	-	-	-
Прочее	2460						-	-	-	-
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	2400	-274	-18	-5	-2	-9	93,4%	72,2%	60,0%	-350,0%

Источник: Бухгалтерские отчетности АО «НПК «Элкар»



Выручка Общества генерировалась только в 2019 году и составила 240 тыс. руб.

Управленческие расходы в 2018-2022 гг. Обществом не формировались. Коммерческие расходы формировались только в 2019 г. и составили 140 тыс. руб.

Общество генерирует операционный убыток только в 2019 году, он составил 13 тыс. руб.

По итогам 2022 г. чистый убыток составил 9 тыс. руб. за счет прочих расходов. По итогам 2021 г. чистый убыток составил 2 тыс. руб. за счет прочих расходов (снижение чистого убытка на 60% относительно аналогичного периода 2020 г., за 2020 г. чистый убыток составил 5 тыс. руб.).

Деятельность в АО «НПК «Элкар» в 2023 г. не ведется.

### 7.3 Оценка показателей рентабельности

Рентабельность - относительный показатель экономической эффективности. Рентабельность комплексно отражает степень эффективности применения материальных, трудовых и финансовых ресурсов. Показатели эффективности характеризуют способность понесенных расходов окупиться, что является основой дальнейшей деятельности Общества. Показатели рентабельности более полно, чем прибыль, отражают результаты деятельности предприятия: они используются как инструменты инвестиционной, ценовой политики и т.д.

Анализ эффективности деятельности предприятия проводится по двум группам относительных показателей:

- рентабельность продаж и рентабельность всей деятельности;
- рентабельность собственного капитала и рентабельность активов.

Рентабельность продаж исчисляется как отношение прибыли от продаж к выручке от продаж и показывает сколько прибыли приходится на единицу реализованной продукции.

Показатель рентабельности всей деятельности исчисляется как отношение чистой прибыли к выручке от продаж.

Таблица 12. Анализ рентабельности текущей деятельности, в %

Наименование показателей	2018	2019	2020	2021	2022
Рентабельность продаж	-	-5,4%	-	-	-
Рентабельность всей деятельности	-	-7,5%	-	-	-

Источник: расчеты Оценщика

Показатели рентабельности продаж и всей деятельности не применимы по отношению к 2018, 2020, 2021 и 2022 гг., так как в эти годы Общество имеет нулевую выручку. На конец 2019 года показатель рентабельности всей деятельности принимает отрицательное значение и равен - 7,5%., что говорит о неспособности Общества генерировать прибыль.

На конец 2019 года показатель рентабельности продаж принимает отрицательное значение и равен -5,4%.

Обобщающим критерием эффективности деятельности компании принято считать показатель рентабельности собственного капитала, который отражает величину чистой прибыли, приходящейся на 1 рубль вложенного в компанию капитала и определяется как отношение чистой прибыли к средней величине собственного капитала. Иными словами, характеризует эффективность деятельности компании с точки зрения ее владельцев.

Рентабельность активов показывает степень эффективности использования компанией всего имущества, т.е. способность организации обеспечить достаточный объем прибыли по отношению к активам организации и определяется как отношение чистой прибыли к средней стоимости активов.

Таблица 13. Анализ рентабельности капитала, в %

Наименование показателей	2018	2019	2020	2021	2022	
Рентабельность собственного капитала	-0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
Рентабельность активов	-0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	

Источник: Расчеты Оценщика

На протяжении всего рассматриваемого периода рентабельность капитала и рентабельность активов принимают околонулевые отрицательные значения. На 31.12.2022 рентабельность собственного капитала составляет -0,02%, рентабельность активов — также -0,02%.

#### 7.4 Оценка ликвидности

Ликвидность баланса организации характеризуется степенью и быстротой покрытия обязательств организации ее активами, когда срок превращения активов в денежную форму соответствует сроку погашения обязательств. Под ликвидностью какого-либо актива следует понимать его способность трансформироваться в денежные средства, а степень ликвидности определяется продолжительностью временного периода, в течение которого это преобразование может быть осуществлено. Чем короче период, тем выше ликвидность данного вида активов. Ликвидность баланса организации определяется наличием у нее оборотных средств в размере, теоретически достаточном для погашения краткосрочных обязательств. Количественно ликвидность характеризуется коэффициентами общей (текущей) ликвидности, срочной (быстрой) ликвидности и абсолютной ликвидности.

Коэффициент текущей ликвидности характеризует потенциальную способность предприятия погасить все краткосрочные обязательства за счет всех оборотных активов, в т. ч. низколиквидных оборотных средств (материалы, незавершенное производство, готовая продукция и пр.), т.е. не быстро. Данный коэффициент наиболее прост в экономическом смысле и дает самое общее представление о платежеспособности компании.

Коэффициент быстрой ликвидности показывает, какую часть текущих обязательств предприятие может погасить за счет наиболее ликвидных активов.

Коэффициент абсолютной ликвидности показывает, какую часть текущих обязательств предприятие может погасить немедленно за счет денежных средств и краткосрочных финансовых вложений.

Чистый оборотный капитал (NWC) - разность между оборотными активами и всеми текущими обязательствами. Наличие чистого оборотного капитала (соотношение оборотных активов ко всем текущим обязательствам) является главным условием обеспечения ликвидности и финансовой устойчивости компании.

Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами отражает долю собственных оборотных средств во всех оборотных средствах компании, является одним из критериев для определения неудовлетворительной структуры Баланса и рассчитывается для оценки платежеспособности компании. Нормативное значение коэффициента обычно принимается на уровне 0,1 (10%).

Таблица 14. Анализ ликвидности

Наименования показателей	Рекомендуемое значение	2018	2019	2020	2021	2022
Коэффициент текущей ликвидности	Более 2	151,26	420,43	288,16	174,79	174,79
Коэффициент быстрой ликвидности	От 1 и более	14,16	28,75	17,54	9,88	9,29
Коэффициент абсолютной ликвидности	Более 0,2	0,01	0,03	0,00	0,03	0,20
Чистый оборотный капитал, тыс. руб.	> 0	26 445	26 424	26 419	26 416	26 416
Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами	Более 0,1	0,99	1,00	1,00	0,99	0,99

Источник: расчет Оценщика



На протяжении анализируемого периода показатели текущей ликвидности и быстрой ликвидности принимают значения выше нормативных. Коэффициент абсолютной ликвидности принимает значения ниже нормативного в связи с отсутствием краткосрочных финансовых вложений и околонулевой суммы денежных средств. Чистый оборотный капитал на 31.12.2022 принимает значение в размере 26 416 тыс. руб.

Несоответствие показателя абсолютной ликвидности его нормативному значению свидетельствует о неспособности немедленно погасить краткосрочные обязательства. На конец анализируемого периода ликвидность Баланса и платежеспособность Общества оценивается как удовлетворительная.

### 7.5 Оценка показателей финансовой устойчивости

Оценка финансовой устойчивости производится также с позиции структуры источников средств, соотношения собственных и заемных средств и платежеспособности предприятия. Финансовая устойчивость отражает степень зависимости компании от внешних источников финансирования и характеризует возможность компании сохранять способность отвечать по текущим обязательствам в будущем.

Показателем, характеризующим финансовую устойчивость организации, является коэффициент автономии (соотношение собственного капитала к общей сумме активов). Минимальным значением соотношения собственного и заемного капитала принято считать значение равное 0,5, оптимальным 0,6-0,7. Однако при значении коэффициента, максимально приближенного к единице, можно говорить о медленных темпах развития предприятия, о сдерживающих механизмах его развития. Это вызвано тем, что предприятие, которое отказывается от привлеченных средств, часто теряет возможность дополнительного получения прибыли и расширения производства (рынка сбыта).

Платежеспособность Общества оценивается методом определения достаточности источников средств для формирования запасов и затрат Общества -определяется величина СОС, СДОС и ОВИЗЗ. При анализе платежеспособности Общества выявляются соотношения между отдельными видами активов организации и источниками их покрытия. В зависимости от того, какие источники используются для формирования запасов и затрат, можно сделать вывод об уровне платежеспособности организации. Для оценки уровня платежеспособности определяется численное значение показателей ФП1, ФП2 и ФП3, в зависимости от значения этих показателей определяется тип финансовой устойчивости.

Собственные оборотные средства (СОС)- это сумма, на которую оборотные активы организации превышают ее краткосрочные обязательства. Данный показатель используется для оценки возможности предприятия рассчитаться по краткосрочным обязательствам, реализовав все свои оборотные активы. Нормальным считается положительное значение показателя СОС, т.е. ситуация, когда собственные оборотные активы превышают краткосрочные обязательства. Отрицательные показатели собственных оборотных средств крайне негативно характеризуют финансовое положение Общества.

Величина собственных и долгосрочных заемных средств (СДОС) определяется с учетом наличия (отсутствия) долгосрочных источников финансирования запасов и затрат.

Общая величина источников формирования запасов и затрат (ОВИЗЗ) - абсолютный показатель, характеризует достаточность нормальных источников формирования запасов и затрат у предприятия. Определяется как значение показателя СДОС в соответствующем периоде, увеличенное на величину кредиторской задолженности перед поставщиками и подрядчиками, по полученным авансам и задолженности по оплате персоналу.

Запасы и затраты (33) - абсолютный показатель, характеризует наличие у предприятия запасов и затрат в незавершенном состоянии для ведения нормальной финансово-хозяйственной деятельности.

Таблица 15. Анализ финансовой устойчивости, в тыс. руб.

Показатель	2018	2019	2020	2021	2022
Собственный капитал	46 021	46 002	45 997	45 994	45 993
Коэффициент автономии	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Собственные оборотные средства (СОС)	26 445	26 424	26 419	26 416	26 416
Собственные и долгосрочные заемные средства (СДОС)	26 445	26 424	26 419	26 416	26 416
Общая величина источников формирования запасов и затрат (ОВИЗЗ)	26 621	26 487	26 511	26 568	26 568
Запасы и затраты в незавершенном производстве (33)	19 011	19 551	19 765	19 922	19 984
Показатель достаточности СОС для финансирования запасов и затрат (ФП1)	7 434	6 873	6 654	6 494	6 432
Показатель достаточности собственных и долгосрочных, заемных средств для финансирования запасов и затрат (ФП2)	7 434	6 873	6 654	6 494	6 432
Показатель ФПЗ (определяется как разность между ОВИЗЗ и ЗЗ)	7 610	6 936	6 746	6 646	6 584

Источник: расчет Оценщика

В течение анализируемого периода коэффициент финансовой автономии не менялся и на дату оценки составляет 1. Это означает, что активы Общества на 100% профинансированы за счет собственных средств. Общество независимо от кредиторов.

На 31.12.2022 собственные оборотные средства и долгосрочные заемные средства принимают положительные значения, что означает их достаточность для финансирования запасов и затрат.

Запасы и затраты в незавершенном производстве увеличивались на протяжении 2018-2022 гг. За 2022 г. данный показатель продемонстрировал незначительный рост в размере 62 тыс. руб.

Расчетные показатели финансовой устойчивости за анализируемый период были отрицательными: ФП1>0, ФП2>0, ФП3>0, что свидетельствует о достаточности СОС и СДОС и ОВИЗЗ для финансирования запасов и затрат.

Таким образом, с точки зрения величины собственных оборотных средств, финансовое состояние Общества оценивается как устойчивое.

# 7.6 Оценка показателей деловой активности

Показатели деловой активности характеризуют результаты и степень интенсивности текущей основной производственной деятельности, эффективность использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов и их влияние на финансовое положение Общества. Они рассчитываются в оборотах за период и в количестве дней, на которые активы отвлечены в оборот. Для расчета показателя в днях количество дней в периоде делится на коэффициент в оборотах. При расчете периодов оборота по отношению к среднедневной выручке от продаж особое значение имеют три основных показателя:

- период оборота оборотных (текущих) активов -затратный цикл;
- период оборота оборотных (текущих) пассивов кредитный цикл;
- разница между указанными значениями чистый цикл.

Чистый цикл - показатель, характеризующий организацию финансирования производственного процесса и показывающий часть затратного цикла, не профинансированного за счет участников производственного процесса. Финансирование производственной деятельности может осуществляться за счет источников, возникающих в результате ведения производственной деятельности, и источников, внешних по отношению к производственному процессу.



При этом, под внешними источниками финансирования подразумевается прирост собственного капитала предприятия, привлечение кредитов банков и займов. Источники финансирования, возникающие в результате ведения производственной деятельности -это текущая задолженность перед поставщиками (кредиторская задолженность), текущая задолженность перед бюджетом и персоналом, авансовые платежи покупателей и заказчиков. Чем больше чистый цикл, тем больше текущих активов, которые профинансированы за счет внешних по отношению к производственному процессу источников финансирования — прироста собственного капитала, кредитов и займов. Отрицательное значение чистого цикла означает, что кредиты поставщиков и покупателей с избытком покрывают потребность в финансировании производственного процесса и предприятие может использовать образующийся «излишек» на иные цели, например, на финансирование постоянных активов. Такая ситуация является наиболее благоприятной для предприятия.

Период оборачиваемости дебиторской задолженности показывает скорость ее оборота в днях. Медленная оборачиваемость дебиторской задолженности, с одной стороны, ограничивает краткосрочную ликвидность компании, с другой стороны, короткий период сбора задолженности может указывать на кредитную политику, ограничивающую продажи.

Оборачиваемость кредиторской задолженности характеризует расширение или снижение коммерческого кредита, предоставляемого организации, и показывает средний срок погашения кредиторской задолженности, то есть время, в течение которого счета кредиторов остаются неоплаченными.

Период оборачиваемости товарно-материальных запасов - скорость, с которой запасы переходят в разряд дебиторской задолженности в результате продажи готовой продукции. Высокая скорость оборачиваемости запасов говорит об эффективности использования ресурсов, но может быть сигналом скорого истощения ресурсов (связана с их дефицитом).

Период оборачиваемости активов отражает время нахождения в обороте всех активов предприятия, за который совершается полный цикл производства и обращения, приносящий соответствующий эффект в виде выручки. Коэффициент характеризует эффективность использования предприятием всех имеющихся ресурсов, независимо от источников их привлечения.

Период оборачиваемости собственного капитала отражает время нахождения в обороте собственного капитала, за которое организации возвращаются денежные средства, вложенные собственниками и позволяет оценить, с какой интенсивностью осуществляется предпринимательская деятельность организации. Коэффициент характеризует эффективность использования предприятием всех имеющихся ресурсов, источником привлечения которых являются собственные средства.

Показатели оборачиваемости дебиторской, кредиторской задолженности и запасов определены по следующим формулам:

Оборачиваемость дебиторской задолженности = Количество дней в отчетном периоде / (Выручка / Среднегодовая дебиторская задолженность).

Оборачиваемость кредиторской задолженности = Количество дней в отчетном периоде / (Себестоимость / Среднегодовая кредиторская задолженность).

Оборачиваемость запасов = Количество дней в отчетном периоде / (Себестоимость / Среднегодовая стоимость запасов).

Таблица 16. Анализ периода оборачиваемости (деловой активности), в днях

Наименования показателей	2018	2019	2020	2021	2022
Период оборачиваемости оборотных (текущих) активов	-	40 384	-	-	-
Период оборачиваемости краткосрочных пассивов	-	182	-	-	-
Чистый цикл	-	40 202	-	-	-
Период оборачиваемости дебиторской задолженности	-	3271	-	-	-
Период оборачиваемости кредиторской задолженности	-	386	-	-	-

РАЗДЕЛ 7. Анализ финансового состояния АО «НПК «Элкар»

Наименования показателей	2018	2019	2020	2021	2022
Период оборачиваемости запасов материалов	-	62 279	-	-	-
Период оборачиваемости активов	-	70 159	-	-	-
Период оборачиваемости собственного капитала	-	69 976	-	-	-

Источник: расчеты Оценщика

Так как выручка и себестоимости продаж за 2018, 2020, 2021 и 2022 гг. равны нулю, показатели оборачиваемости применимы только к 2019 году. За 2019 год показатель чистого цикла равен 40 202 тыс. руб.

Анализ показателей периода оборачиваемости активов и собственного капитала Общества, свидетельствует об отсутствии производственно-хозяйственной деятельности Общества в 2018, 2020, 2021 и 2022 гг.

# 7.7 Выводы

По результатам проведенного анализа были сформулированы основные выводы касательно финансового положения и результатов деятельности АО «НПК «Элкар» за период 2018-2021 гг.:

- 1. Денежный поток АО «НПК «Элкар» в 2021 году формируется за счет продажи продукции, товаров, работ и услуг.
- 2. По состоянию на дату оценки величина валюты баланса уменьшилась на 0,3% относительно величины валюты баланса на 31.12.2021 и составила 46 027 тыс. руб.
- 3. Величина активов баланса в части внеоборотных активов за рассматриваемый период не менялась и составляет 19 578 тыс. руб. В части оборотных активов за 2018-2022 гг. изменения незначительные. Уменьшение оборотных активов за 2022 г. произошло за счет уменьшения дебиторской задолженности, несмотря на увеличение запасов. Уменьшение в части пассивов обусловлено изменением кредиторской задолженности.
- 4. Наиболее существенной статьей активов на дату оценки являются запасы, которые на конец 2022 года составляют 20 185 тыс. руб. (43,9% от валюты баланса).
- 5. Размер собственного капитала в 2022 г. уменьшился на 6 тыс. руб. или на 0,01% в сравнении с величиной собственного капитала на 31.12.2021 за счет увеличения непокрытого убытка.
- 6. Долгосрочные обязательства на протяжении рассматриваемого периода Общество не формировало.
- 7. Краткосрочные обязательства в 2022 году состоят из кредиторской задолженности, составляя 0,1% от валюты баланса (39 тыс. руб.).
- 8. Выручка Общества генерировалась только в 2019 году и составила 240 тыс. руб.По итогам 2022 г. чистый убыток составил 9 тыс. руб. за счет прочих расходов. По итогам 2021 г. чистый убыток составил 2 тыс. руб. за счет прочих расходов (снижение чистого убытка на 60% относительно аналогичного периода 2020 г., за 2020 г. чистый убыток составил 5 тыс. руб.).
- 9. Показатели рентабельности продаж и всей деятельности не применимы по отношению к 2018, 2020, 2021 и 2022 гг., так как в эти годы Общество имеет нулевую выручку. На конец 2019 года показатель рентабельности всей деятельности принимает отрицательное значение и равен -7,5%., что говорит о неспособности Общества генерировать прибыль.
- 10. На протяжении всего рассматриваемого периода рентабельность капитала и рентабельность активов принимают околонулевые отрицательные значения. На 31.12.2022 рентабельность собственного капитала составляет -0,02%, рентабельность активов также -0,02%.
- 11. На протяжении анализируемого периода показатели текущей ликвидности и быстрой ликвидности принимают значения выше нормативных. Коэффициент абсолютной ликвидности принимает значения ниже нормативного в связи с отсутствием краткосрочных финансовых вложений и околонулевой суммы денежных средств. Чистый оборотный капитал на 31.12.2022 принимает



значение в размере 26 416 тыс. руб. Несоответствие показателя абсолютной ликвидности его нормативному значению свидетельствует о неспособности немедленно погасить краткосрочные обязательства. На конец анализируемого периода ликвидность Баланса и платежеспособность Общества оценивается как удовлетворительная.

- 12. В течение анализируемого периода коэффициент финансовой автономии не менялся и на дату оценки составляет 1. Это означает, что активы Общества на 100% профинансированы за счет собственных средств. Общество независимо от кредиторов. На 31.12.2022 собственные оборотные средства и долгосрочные заемные средства принимают положительные значения, что означает их достаточность для финансирования запасов и затрат.
- 13. Расчетные показатели финансовой устойчивости за анализируемый период были отрицательными: ФП1>0, ФП2>0, ФП3>0, что свидетельствует о достаточности СОС и СДОС и ОВИ33 для финансирования запасов и затрат. Таким образом, с точки зрения величины собственных оборотных средств, финансовое состояние Общества оценивается как устойчивое.
- 14. Анализ показателей периода оборачиваемости активов и собственного капитала Общества, свидетельствует об отсутствии производственно-хозяйственной деятельности Общества в 2018, 2020, 2021 и 2022 гг.

# РАЗДЕЛ 8. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

По результатам анализа влияющих внешних факторов на справедливую (рыночную) стоимость Объекта оценки Оценщиком было установлено, что детальному рассмотрению подлежат не только экономические обстоятельства, по результатам которого формируются так называемые макроэкономические допущения, но и политические и экологические обстоятельства.

В связи со сложившейся в феврале 2022 г. ситуацией, а также после введения дополнительных санкций против России, может возникнуть разнонаправленное влияние на экономику России, что повышает уровень неопределенности оценки.

На неопределенность в оценке могут влиять разные обстоятельства, основными из которых являются следующие:

- свойства самого актива или обязательства, которые могут быть редкими или уникальными, что усложняет понимание того, как покупатели реагируют на эти уникальные свойства, и вывод о возможной стоимости объекта;
- ограничения в информации по причине позиции заказчика оценки или рыночных обстоятельств, причем вопрос часто не может быть полностью решен через введение допущений, и таким образом неопределенность оценки сохраняется;
- нарушение нормального функционирования рынка по причине уникальных факторов, которые не могли быть предсказаны: природных, политических, экономических. Такие события снижают уверенность в исходной информации, необходимые рыночные данные могут не наблюдаться, либо наблюдаемые данные быть неадекватными ситуации. Беспрецедентные рыночные условия мешают сформировать мнение о стоимости активов в таких условиях.

В феврале 2022 г. некоторые страны ввели дополнительные санкции против России. Более того, существует высокий риск введения дальнейших санкций. Оценщик не может однозначно оценить их возможные последствия, но ряд негативных тенденций наблюдается. Например, меняются основные индикаторы финансового рынка, что снижает уверенность в исходной информации, так как наблюдаемые данные могут быть не адекватны ситуации. В условиях повышенной неопределенности на рыночную стоимость актива оказывают дополнительное влияние политические и макроэкономические факторы, учет которых на текущий момент достаточно затруднителен.

Кроме того, в настоящее время еще не оценено влияния всей сложившийся ситуации на перспективы развития Российской экономики, в связи с этим Оценщик приводит имеющиеся данные на дату составления Отчета, но обращает внимание, что конечный эффект на экономику можно будет оценить только по прошествии нескольких месяцев.

# 8.1 Анализ социально-экономического развития РФ

Источник информации: https://www.economy.gov.ru/, https://rosstat.gov.ru

Таблица 17. Макроэкономические показатели России в 2023 г.

Параметр	Июнь	В %	В % к		Справочно			
	2023 г.	июню 2022 г.	маю 2023 г.	2023 г. в % к I полу- годию 2022	июнь 202 к		I полугодие 2022 г. в %	
				г.	июню 2021 г.	маю 2022 г.	к I полу- годию 2021 г.	
Индекс выпуска товаров и услуг по базовым видам экономической деятельности		108,9	104,3	103,3	95,0	104,1	100,1	
Индекс промышленного производства		106,5	101,5	102,6	97,5	102,1	101,2	
Продукция сельского хозяйства, млрд рублей	504,3	102,6	103,7	102,9	108,2	104,0	107,3	



Параметр	Июнь	В %	6 К	I полугодие-		Справоч	НО	
	2023 г.	июню 2022 г.	маю 2023 г.	2023 г. в % к I полу- годию 2022	июнь 202 к		I полугодие 2022 г. в %	
				г.	июню 2021 г.	маю 2022 г.	к I полу- годию 2021 г.	
Ввод в действие жилых домов, млн м2 общей площади жилых помещений	8,9	109,1	123,7	99,1	105,6	118,5	144,2	
Грузооборот транспорта, млрд т-км	434,7	98,3	95,3	97,5	94,6	92,6	100,8	
в том числе железнодорожного транспорта	213,0	101,9	94,5	101,4	97,3	92,1	101,2	
Оборот розничной торговли, млрд рублей	3833,1	110,0	101,5	101,1	90,6	100,9	97,3	
Объем платных услуг населению, млрд ру- блей	1207,7	104,6	99,9	103,8	103,2	101,0	107,7	
Индекс потребительских цен		103,3	100,4	105,6	115,9	99,7	114,3	
Индекс цен производителей промышленных товаров		100,0	100,0	93,3	111,3	96,1	122,4	
Общая численность безработных (в возрасте 15 лет и старше), млн человек	2,4	79,7	97,7	82,8	82,5	100,2	77,2	
Численность официально зарегистрированных безработных (по данным Роструда), млн человек	0,5	74,4	97,9	77,8	57,9	100,5	38,8	

Источник информации: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/osn-06-2023.pdf

Таблица 18. Макроэкономические показатели России в 2023 г.

Параметр	Май	В % к		Январь-	Справочно		
	2023 г.	Walo	апрелю	май 2023 г. в	май 2022 г. в % к		январь-
		2022 г.	2023 г.	% к янва- рю- маю 2022 г.	маю 2021 г.	апрелю 2022 г.	кай 2022 г. в % к январю- маю 2021 г.
Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций: номинальная, рублей	72851	116,1	102,4	112,4	110,0	100,2	112,9
реальная		113,3	102,1	106,0	93,9	100,1	99,1

Источник информации: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/osn-06-2023.pdf

Объем ВВП России за I квартал 2023 г. составил в текущих ценах 35 999,1 млрд рублей. Индекс его физического объема относительно I квартала 2022 г. составил 98,2%, относительно IV квартала 2022 г. - 81,4%. Индекс-дефлятор ВВП за I квартал 2023 г. по отношению к ценам I квартала 2022 г. составил 100,7%.

# Промышленное производство

Индекс промышленного производства в июне 2023 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 106,5%, в I полугодии 2023 г. - 102,6%.

### Добыча полезных ископаемых

Индекс производства по виду деятельности «Добыча полезных ископаемых» в июне 2023 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 98,3%, в I полугодии 2023 г. - 98,8%.

# Производство и распределение электроэнергии, газа и воды

Индекс производства по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» в июне 2023 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 101,8%, в I полугодии 2023 г. - 99,7%.

#### Сельское хозяйство

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения) в июне 2023 г. в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 504,3 млрд рублей, в I полугодии 2023 г. - 2 408,7 млрд рублей.

### Строительство

Строительная деятельность. Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», в июне 2023 г. составил 1281,1 млрд рублей, или 110,0% (в сопоставимых ценах) к уровню соответствующего периода предыдущего года, в I полугодии 2023 г. - 5621,0 млрд рублей, или 109,2%.

# Жилищное строительство

Жилищное строительство. В июне 2023 г. возведено 1000 многоквартирных домов. Населением построено 35,3 тыс. жилых домов. Всего построено 116,1 тыс. новых квартир.

В І полугодии 2023 г. возведено 4,7 тыс. многоквартирных домов. Населением построено 215,3 тыс. жилых домов. Всего построено 643,6 тыс. новых квартир.

Общая площадь жилых помещений в построенных индивидуальными застройщиками жилых домах составила 30,4 млн кв. метров, или 58,3% от общего объема жилья, введенного в I полугодии 2023 года

# Транспорт

В I полугодии 2023 г. грузооборот транспорта, по предварительным данным, составил 2754,8 млрд тонно-километров, в том числе железнодорожного - 1338,3 млрд, автомобильного - 162,6 млрд, морского - 21,7 млрд, внутреннего водного - 20,5 млрд, воздушного - 0,8 млрд, трубопроводного - 1211,0 млрд тонно-километров.

## Оборот розничной торговли

Оборот розничной торговли в июне 2023 г. составил 3 833,1 млрд рублей, или 110,0% (в сопоставимых ценах) к соответствующему периоду предыдущего года, в I полугодии 2023 г. - 21 693,5 млрд рублей, или 101,1%.

### Оборот оптовой торговли

Оборот оптовой торговли в июне 2023 г. составил 11 237,0 млрд рублей, или 118,8% (в сопоставимых ценах) к соответствующему месяцу предыдущего года, в I полугодии 2023 г. - 61 345,0 млрд рублей, или 100,4%. На долю субъектов малого предпринимательства в июне 2023 г. приходилось 31,4% оборота оптовой торговли.

# Потребительские цены

В июне 2023г. по сравнению с предыдущим месяцем индекс потребительских цен составил 100,4%, в том числе на продовольственные товары - 100,0%, непродовольственные товары - 100,4%, услуги - 100,8%.

Базовый индекс потребительских цен (БИПЦ), исключающий изменения цен, вызванные сезонными и административными факторами, в июне 2023 г. составил 100,5%, с начала года - 102,1% (в июне 2022 г. - 100,2%, с начала года - 114,0%).

В июне 2023 г. цены на продовольственные товары не изменились (в июне 2022 г. - снизились на 1,1%).

Цены на непродовольственные товары в июне 2023 г. выросли на 0,4% (в июне 2022 г. - снизились на 0,4%).



## Индекс цен производителей промышленных товаров

Индекс цен производителей промышленных товаров в июне 2023 г. относительно предыдущего месяца, по предварительным данным, составил - 100,0%, из него в добыче полезных ископаемых - 96,7%, в обрабатывающих производствах - 101,0%, в обеспечении электрической энергией, газом и паром; кондиционировании воздуха - 100,3%, в водоснабжении; водоотведении, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений - 99,5%.

#### Уровень жизни населения

В І полугодии 2023 г. объем денежных доходов населения сложился в размере 39 324,1 млрд рублей и увеличился на 9,7% по сравнению с І полугодием 2022 года.

Денежные расходы населения в І полугодии 2023 г. составили 37 557,7 млрд рублей и увеличились на 7,9% по сравнению с предыдущим годом. Население израсходовало на покупку товаров и оплату услуг 32 380,9 млрд рублей, что на 8,8% больше, чем в І полугодии 2022 года. В І полугодии 2023 г. сбережения населения составили 1766,4 млрд рублей (в І полугодии 2022 г. - 1 042,5 млрд рублей).

# Занятость и безработица

Численность рабочей силы в возрасте 15 лет и старше в июне 2023 г. составила 75,9 млн человек, из них 73,6 млн человек классифицировались как занятые экономической деятельностью и 2,4 млн человек - как безработные, соответствующие критериям МОТ (т.е. не имели работы или доходного занятия, искали работу и были готовы приступить к ней в обследуемую неделю).

Уровень занятости населения (доля занятого населения в общей численности населения соответствующего возраста) в возрасте 15 лет и старше в июне 2023 г. составил 60,7%.

Среди занятых доля женщин в июне составила 49,0%. Уровень занятости сельских жителей (55,1%) ниже уровня занятости городских жителей (62,6%).

По отчетным данным организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, численность их штатных работников (без учета совместителей) в мае 2023 г. составила 32,4 млн человек (95 % от общей численности замещенных рабочих мест). На условиях совместительства и по договорам гражданско-правового характера для работы в этих организациях привлекалось еще 1,7 млн человек. По сравнению с апрелем 2023 г. общая численность всех указанных категорий работников снизилась на 0,3%.

#### Демография

По оценке, численность постоянного населения Российской Федерации на 1 июня 2023 г. составила 146,3 млн человек. С начала года численность населения сократилась на 127,0 тыс. человек, или на 0,09% (за аналогичный период предыдущего года - уменьшилась на 422,6 тыс. человек, или на 0,29%). Миграционный прирост на 46,4% компенсировал естественную убыль населения.

В январе-мае 2023 г., так же как и за аналогичный период 2022 г. в России отмечалось снижение числа родившихся (в 69 субъектах Российской Федерации) и снижение числа умерших (в 83 субъектах).

В целом по стране в январе-мае 2023 г. число умерших превысило число родившихся в 1,5 раза (в январе-мае 2022 г. - в 1,7 раза), в 55 субъектах Российской Федерации это превышение составило 1,5-2,6 раза.

Естественный прирост населения в январе-мае 2023 г. зафиксирован в 14 субъектах Российской Федерации, в январе-мае 2022 г. - в 10 субъектах Российской Федерации.

За январь-май 2023 г. число мигрантов, переселившихся в пределах России, сократилось на 32,3 тыс. человек, или на 2,6% по сравнению с предыдущим годом.

### Выводы:

- Объем ВВП России за I квартал 2023 г. составил в текущих ценах 35 999,1 млрд рублей.
- Индекс промышленного производства в июне 2023 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 106,5%, в I полугодии 2023 г. 102,6%.
- Индекс производства по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» в июне 2023 г. по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 101,8%, в I полугодии 2023 г. 99,7%.
- Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей в июне 2023 г. в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 504,3 млрд рублей, в I полугодии 2023 г. - 2 408,7 млрд рублей.
- Оборот оптовой торговли в июне 2023 г. составил 11 237,0 млрд рублей, или 118,8% (в сопоставимых ценах) к соответствующему месяцу предыдущего года, в I полугодии 2023 г. 61 345,0 млрд рублей, или 100,4%.
- Строительная деятельность. Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», в июне 2023 г. составил 1281,1 млрд рублей, или 110,0% (в сопоставимых ценах) к уровню соответствующего периода предыдущего года, в I полугодии 2023 г. 5621,0 млрд рублей, или 109,2%.
- В І полугодии 2023 г. объем денежных доходов населения сложился в размере 39 324,1 млрд рублей и увеличился на 9,7% по сравнению с І полугодием 2022 года.
- Уровень занятости населения в возрасте 15 лет и старше в июне 2023 г. составил 60,7%.
- Численность постоянного населения Российской Федерации на 1 июня 2023 г. составила 146,3 млн человек.

# 8.2 Анализ социально-экономического развития Республики Мордовия

Источник информации: https://cbr.ru/press/reginfl/?id=40101, https://docs.yandex.ru/docs/view?url=ya-browser%3A %2F%2F4DTIuXEPRrJRXIUFoewruEoVd8sKPISAoxSb36HiHwHwCYfnHVhzZ\_a8r3n-\_K0K-pgY4HyJjIw7ZwIFvYlbfJg3Y25nV\_JCxaPyDDD9YmySRbYRraJSf1VTA3Q4Mz7UqXGa9nDHPQdEN\_CG7HZ7qg%3D%3D %3Fsign%3Dtt29yALKd1dhxEYbj-0J2K\_xK3nMGUfd0F\_g8UzCYxw%3D&name=Spravka-za-yanvar\_aprel-2023-goda.docx&nosw=1

### Общие сведения о Республике Мордовия

На 1 июня 2023 численность населения (постоянных жителей) Республики Мордовия составляет 771 373 человек. Численность населения Республики Мордовия на 1 января 2022 года составляла 770,7 тыс. чел. На 1 января 2021 года численность составляла 778 965 чел., на 1 января 2020 года данный показатель составлял 790 197 чел., а на 1 января 2015 года составляла 808 888 чел. Национальная структура населения, процентов: мордва — 31,9, русские — 60,8, татары — 5,2, другие национальности — 2,1. Плотность населения — 29,51 чел./км2 (2023). Городское население — 64,29 % (2022). Республика Мордовия относится:

- к I-му территориальному поясу;
- ко II-му климатическому району.

Площадь территории: 26,1 тыс. км2

Административный центр: г. Саранск

#### Географическое положение

Республика Мордовия находится в центре Восточно-Европейской равнины, в бассейне р. Волги.

Республика Мордовия — субъект Российской Федерации, входит в состав Приволжского федерального округа. Республика Мордовия расположена на востоке Восточно-Европейской равнины в бассейне реки Волги. Протяженность территории с севера на юг — 100 км, с запада на восток



– 300 км. Мордовия граничит: на юге – с Пензенской областью, на западе – с Рязанской областью, на северо-востоке – с Чувашской республикой, на юго-востоке – с Ульяновской областью и на севере — с Нижегородской областью.

### Природные условия

Территория Мордовии — равнина, изрезанная густой сетью балок. Высоты — от 100 до 300 м над уровнем моря. Реки принадлежат к бассейнам рек Оки и Волги, крупнейшие из мордовских рек: Мокша, Вад, Сатис и Сивинь. Почвы черноземные. Леса занимают 24% территории республики (из деревьев преобладают береза, дуб и осина). Мордовия расположена в зоне умеренно континентального климата с холодной снежной зимой и теплым летом. Температура воздуха летом колеблется от +15 до +25 градусов. Зимой — от -8 до -18 градусов. Вегетационный период составляет 130-140 дней.

### Муниципальное устройство и крупнейшие города

В республике насчитывается 459 муниципальных образований — в т. ч.: муниципальных районов — 22, городских округов — 1, городских поселений — 17, сельских поселений — 419.

Наиболее крупные города: Саранск — 295,3, Рузаевка — 48,0, Ковылкино — 20,9, Красно-слободск — 10,6, Ардатов — 9,3.

### Проблемы и перспективы развития региона

Регион характеризуется непростой демографической ситуацией. К инфраструктурным ограничениям относятся значительный износ инженерной инфраструктуры, наличие автодорог, требующих капитального ремонта.

В республике сформирован благоприятный климат для привлечения инвестиций и ведения бизнеса: полный охват территории всеми видами связи, включая Интернет, практически стопроцентная газификация, развитая социальная и транспортная инфраструктура, активная государственная поддержка инвестиционной деятельности, максимально возможные льготы инвесторам.

Развитие экономики республики в перспективе будет направлено на повышение ее конкурентоспособности за счет развития инновационного сектора, высокотехнологичных отраслей и человеческого потенциала.

Предусматривается дальнейшее развитие базовых секторов специализации региона (железнодорожное машиностроение, силовая электроника, электротехника, светотехника, производство кабелей и оптоволокна, индустрия строительных материалов, агропромышленный комплекс); повышение инвестиционной привлекательности территории за счет создания современной инфраструктуры, условий для развития предпринимательства, совершенствования институтов работы с инвесторами и т.д.; реформирование рынка труда и рынка образовательных услуг; развитие пространственной организации региона; сохранение демографического и социального капитала.

# Основные социально-экономические показатели

Социально-экономическая ситуация в Республике Мордовия 2022 год характеризовалась положительной динамикой сельскохозяйственного производства, объема строительных работ и ввода в действие жилых домов, оборота платных услуг, реальной и номинальной начисленной заработной платы.

Социально-экономическая ситуация в Республике Мордовия в январе — апреле 2023 года также характеризовалась положительной динамикой сельскохозяйственного производства, объема строительных работ и ввода в действие жилых домов, объема розничной торговли и платных услуг, реальной и номинальной начисленной заработной платы.

Годовая инфляция в Республике Мордовия в сентябре 2023 года увеличилась до 4,83% после 4,21% месяцем ранее. Во многом это обусловлено высоким уровнем потребительской активности и произошедшим ослаблением рубля. Уровень инфляции в регионе остался ниже, чем по Приволжскому федеральному округу (5,50%) и по России в целом (6,00%).

Отгружено товаров, выполнено работ и услуг по промышленным видам экономической деятельности по полному кругу предприятий на сумму 107,4 млрд. рублей — 96,8% к январю — апрелю 2022 года в действующих ценах.

Обеспечен рост объемов отгруженной продукции в производстве напитков — 122,2%, производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования — 120,8%, производстве мебели — 116,2%, металлургическом производстве — 114,1%, производстве химических веществ и химических продуктов — 113,8%, производстве компьютеров, электронных и оптических изделий — 108,9%, прочих транспортных средств и оборудования — 106,9%.

Крупными и средними промышленными предприятиями в январе — апреле 2023 года отгружено продукции на сумму 97,7 млрд. рублей — 95,5% к соответствующему периоду прошлого года, в том числе в обрабатывающих производствах — 90,6 млрд. рублей — 90,5 процентов.

Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования за январь — март 2023 года составил 11,1 млрд. рублей — 147,7% к предыдущему году в сопоставимых ценах.

Строительными организациями республики выполнены работы по виду деятельности «Строительство» на сумму 5,4 млрд. рублей (107,6% к январю – апрелю 2022 года).

Предприятиями и организациями всех форм собственности, а также индивидуальными застройщиками введено 124,8 тыс. кв. м общей площади жилых домов (92,2% к соответствующему периоду прошлого года).

Объем валовой продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств в январе — апреле 2023 года составил 16,9 млрд. рублей — 103,0% к январю — апрелю 2022 года.

В хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 140,7 тыс. тонн -104,9% к соответствующему периоду прошлого года, молока -170,9 тыс. тонн -106,2%, яиц -514,7 млн. штук -96,3 процента.

Оборот розничной торговли составил 47,7 млрд. рублей – 106,9% к январю – апрелю 2022 года.

Оказано платных услуг населению на сумму 12,1 млрд. рублей или 100,3% к январю— апрелю 2022 года.

Преобладающую долю в структуре платных услуг населению занимают транспортные, телекоммуникационные, жилищные и коммунальные услуги. Их совокупный удельный вес составляет 68,7% общего объема.

Стоимость условного (минимального) набора продуктов питания в расчете на месяц в среднем по республике в конце апреля 2023 года составила 4 787,74 рубля.

Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций, включая субъекты малого предпринимательства, в январе — марте 2023 года (по оперативным данным Мордовиястата) составила 41 024,2 рубля с темпом роста к соответствующему периоду 2022 года 112,7 процента.

Среднемесячная номинальная заработная плата по видам экономической деятельности составила:

- «обрабатывающие производства» 45 889,0 рублей (114,2% к январю марту 2022 г.);
- «сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство» 44 213,2 рублей (120,7%);
- «строительство» 43 873,4 рубля (114,5%);
- «обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» 48 533,0 рубля (115,0%);
- «водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» 34 818,4 рублей (121,8%).



Заработная плата работников социальной сферы сложилась следующим образом: «деятельность в области здравоохранения и социальных услуг» — 35 790,1 рублей (107,1%), «образование» — 31 560,1 рублей (111,1%).

Реальная заработная плата составила 104,9 процента.

По предварительным данным Мордовиястата реальные денежные доходы населения за январь – март 2023 года составили 100,2 процента, денежные доходы в расчете на душу населения – 24 394,0 рубля с темпом роста к соответствующему периоду 2022 года 109,1 процента.

Сводный индекс потребительских цен в январе – апреле 2023 года составил 105,9 процентов.

На рынке труда численность официально зарегистрированных безработных составила (по состоянию на 1 мая 2023 года) — 2,5 тыс. человек. Уровень регистрируемой безработицы — 0,6 процента.

#### Основные отрасли промышленности

Основные отрасли промышленности: машиностроение и металлообработка, развиты также легкая и пищевая промышленность. Кроме того, развито чугунолитейное производство, химическая и нефтехимическая промышленность, легкая промышленность. Энергетика основана на использовании тепловых электростанций.

### Сельское хозяйство

Сельскохозяйственные угодья в хозяйствах всех категорий составляют порядка 1400 тыс. га, или 54% всех земель республики, пашня — порядка 900 тыс. га, или 35%. Сельское хозяйство республики специализируется на животноводстве мясомолочного направления и выращивании зерновых и кормовых культур. Развито птицеводство.

# Доля региона в производстве отдельных видов продукции в РФ

На долю республики приходится 65,1% производства силовых преобразователей в стране, 31,2% – вагонов-цистерн, 30,9% – осветительных электроламп, 10,3% – прорезиненных клиновых ремней, 5,9% – экскаваторов.

## Инвестиционная привлекательность

Инвестиционный рейтинг региона — 3B2, что означает незначительный потенциал — умеренный риск. Среди регионов России по инвестиционному риску область занимает 30-е место, по инвестиционному потенциалу — 65-е место. Наименьший инвестиционный риск — экологический, наибольший — экономический. Наибольший потенциал — инфраструктурный.

### 8.3 Анализ рынка слияний и поглощений

Источник информации: http://mergers.akm.ru/stats/40

Сумма сделок в первом полугодии 2023 года — \$24,62 млрд

Число сделок — 279

Средняя стоимость сделки — \$88,2 млн (за вычетом крупнейших — \$56,6 млн)

Сокращение доли сделок по выходу иностранных инвесторов из российских активов

В первом полугодии 2023 года темпы роста рынка М&А ускорились. Суммарная стоимость сделок января-июня выросла на 36,7% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, достигнув \$24,62 млрд против \$18,01 млрд годом ранее. За этот период зафиксировано 279 транзакций — на 28,6% больше, чем годом ранее (217 сделок). В рублевом выражении сумма сделок выросла заметнее — в 1,6 раза до 1 937,85 млрд руб. с 1 206,25 млрд руб.

Сделок стоимостью более \$1 млрд в отчетном периоде было заключено больше, чем в прошлом году — четыре против двух. Крупнейшая из них состоялась в финансовых институтах: банк ВТБ приобрел у Банка России санируемый им ранее банк «ФК Открытие» за \$4,83 млрд. Технически продажа актива завершилась в конце прошлого года.

Второе место заняла продажа ЛУКОЙЛом своего нефтеперерабатывающего завода ISAB на Сицилии за \$1608,3 млн. Покупателем НПЗ стала израильская G.O.I. Energy, энергетическое подразделение фонда Argus New Energy Fund ( $N^{oldo}_{oldo}$ 303). Третьей по величине стала покупка «Росатомом» 5, 6 и 7 участков уранового месторождения «Буденовское» в Казахстане за \$1,6 млрд ( $N^{oldo}_{oldo}$ 303).

Приобретаемые активы в первом полугодии несколько подешевели. Средняя стоимость сделок (за вычетом крупнейших) сократилась на 11,4% до \$56,6 млн по сравнению с \$63,9 млн в январе-июне 2022 года.

В настоящее время на рынке М&А отмечается несколько продолжительных трендов:

Первый тренд - это существенное повышение M&A-активности российских отраслей: добыча полезных ископаемых, лесная отрасль, машиностроение, пищевая промышленность, сельское хозяйство, торговля, транспорт, ТЭК, сфера услуг, химия и нефтехимия, финансовые институты. При этом активность рынков связана не только с выходом иностранных компаний из российских активов, но и с развитием самих отраслей.

Второй тренд — это продолжение выхода иностранных компаний из российских активов, начавшегося еще в 2022 году. Сейчас уход зарубежных инвесторов из РФ сокращается, в том числе благодаря ужесточению условий, поставленных перед всеми, кто желает выйти из российского бизнеса. В частности, Правкомиссия установила для них четыре условия: независимая оценка активов; продажа актива со скидкой не менее 50% от стоимости, определенной в ходе независимой оценки; рассрочка платежа для покупателя на 1-2 года и уплата взноса в федеральный бюджет в размере не менее 10% от суммы сделки; формирование ключевых показателей эффективности (КРI) для новых собственников.

Отметим сделки, которые по нашей методике классифицируются как внутренние (когда актив находится на территории России и покупателем выступает российский резидент), однако продавцом является иностранный инвестор. В январе-июне зафиксировано 45 таких сделок из 279 (16,1%). Объем подобных сделок за полугодие составил \$5,1 млрд (20,5% от их общей стоимости). При этом в 2022 году их объем составил 38% от всех сделок года — налицо заметное сокращение. Отметим, что активнее всего покидали российский рынок компании из Германии (было продано 10 активов, принадлежавших немецким инвесторам), США (8 транзакций), Финляндии (5 транзакций), Франции (4 сделки), Швеции и Чехии (по 3 сделки соответственно).

Третий заметный тренд — это продолжение выхода российских инвесторов из своих зарубежных активов. Если ранее из своих активов выходили банки, то теперь подошла очередь металлургов, которые ранее продавали в основном сбытовые подразделения своих компаний за рубежом, однако в последнее время стали выставлять на продажу и производственные мощности.

Одновременно в первом полугодии наметился ещё один тренд - увеличение трансграничной М&А-деятельность российских компаний. В указанном периоде зафиксировано 8 сделок на сумму \$3279.7 млн — этот результат в 12.8 раза выше аналогичного показателя 2022 года, когда российские инвесторы приобрели три зарубежных актива стоимостью \$256.2 млн. Результат полугодия стал выше годовых объёмов сделок in-out, начиная с 2018 года.

Две крупнейшие зарубежные покупки российского бизнеса состоялись в добыче полезных ископаемых. Это приобретение Росатомом 5, 6 и 7 участков уранового месторождения «Буденовское» в Казахстане за \$1.6 млрд, а также покупка бразильских никелевого и медного месторождений компанией АСG Acquisition (во главе с Артемом Волынцом) при участии консорциума иностранных инвесторов за \$1 млрд.

Третье место заняла сделка в торговле — это приобретение Татнефтью турецкой топливной компании и сети A3C Aytemiz Akaryakıt y Doğan Holdingu семьи Айтемиз за \$320 млн.



По мнению аналитиков АК&М, стоит ожидать дальнейших покупок активов в ряде стран, которые отказались от введения санкций. В частности, в первом полугодии российские бизнесмены покупали активы в Узбекистане и Казахстане, а также в Бразилии, Турции и Беларуси.

Что касается сделок иностранных инвесторов с российскими активами, пока активность в этой сфере сократилась. В январе-июне 2023 года отмечено 19 таких транзакций против 20 в первом полугодии 2022 года. А сумма приобретений иностранными инвесторами в отчетном периоде составила \$3.39 млрд — это в 1.6 раза ниже, чем годом ранее (\$5.41 млрд).

Самой дорогой в этом сегменте стала миллиардная сделка в ТЭКе — продажа ЛУКОЙЛом своего нефтеперерабатывающего завода ISAB на Сицилии за 1.5 млрд евро (1608.3 млн). Покупателем актива стала израильская G.O.I. Energy, энергетическое подразделение фонда Argus New Energy Fund.

Второе и третье места по величине заняли транзакции в торговле. На втором оказалась продажа торгово-развлекательного центра — американские фонды Morgan Stanley Real Estate Investing и Hines CalPERS продали московский ТРК «Метрополис» армянскому фонду Balchug Capital Давида Амаряна. Оценочная стоимость сделки составила \$813.6 млн, она стала крупнейшей в апреле. Фонд Амаряна продолжает покупку российских активов, в феврале он уже приобретал строительные компании.

Третье место по объемам приобретений российских активов за рубежом заняла продажа «Норильским никелем» своего дистрибьюторского подразделения в США. Покупателем актива выступил TMP Metals Group, оценочная стоимость сделки составила \$250 млн.

В дальнейшем мы ожидаем повышения инвестиционного интереса к российским активам со стороны стран-партнеров.

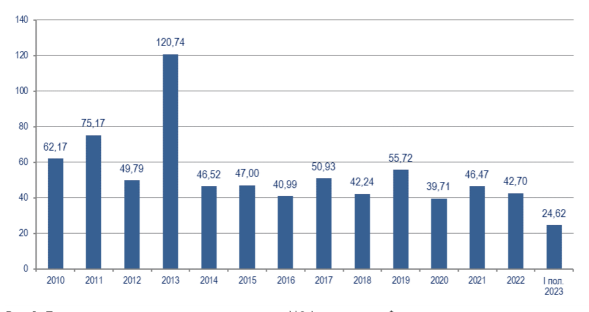


Рис. 1. Динамика сделок на российском рынке М&А по сумме, \$ млрд

Источник информации: http://mergers.akm.ru/stats/40



Рис. 2. Динамика сделок на российском рынке М&А по сумме, трлн руб.

Источник информации: http://mergers.akm.ru/stats/40

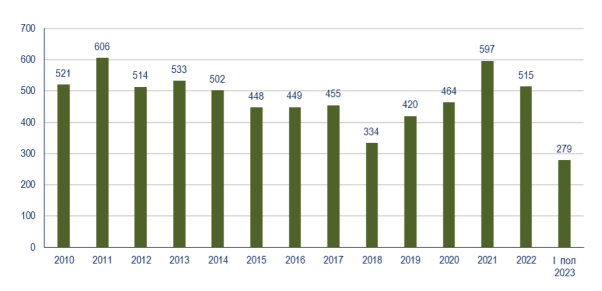


Рис. 3. Динамика сделок на российском рынке М&А по числу

Источник информации: http://mergers.akm.ru/stats/40



Рис. 4. Динамика средней стоимости сделок М&А на российском рынке, \$ млн

Источник информации: http://mergers.akm.ru/stats/40

# 8.4 Анализ рынка отрасли, в которой действует рассматриваемое Общество

Источник: https://tk-solutions.ru/russia-rynok-poluprovodnikovyh-priborov https://маркетинговые-исследования.pф/news/perspektivy-proizvodstva-poluprovodnikov-v-rossii-2023/, https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Полупроводники\_(рынок\_России)? https://3dnews.ru/1089139/rinok-poluprovodnikov-snigaetsya-pyat-kvartalov-podryad

Далее приведен анализ рынка полупроводниковой продукции<sup>7</sup>, с которой связана деятельность рассматриваемого Общества.

Исследование аналитической компании Omdia показывает, что в первом квартале 2023 года рынок полупроводников снова упал — уже пятый квартал подряд. Это самый продолжительный период снижения с тех пор, как Omdia начала отслеживать рынок в 2002 году.

Выручка всей отрасли в первой четверти 2023 года составила \$120,5 млрд — на 9 % меньше, чем в четвертом квартале 2022 года. Нынешний спад следует за подъемом, наблюдавшийся на фоне повышенного спроса в период пандемии — рынок ежеквартально показывал рекордные доходы с четвертого квартала 2020 года по четвертый квартал 2021 года.

\_

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> https://russianelectronics.ru/poluprovodnikovaya-promyshlennost/

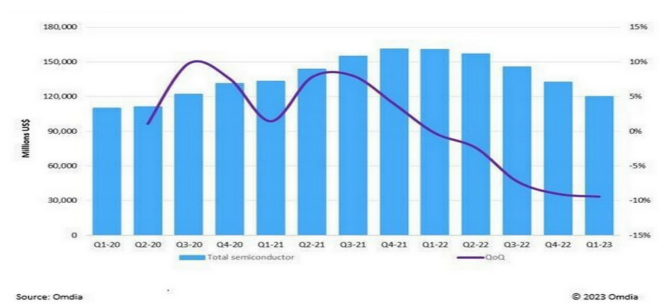


Рис. 5 Доход рынка, млн долл.

Источник информации: https://3dnews.ru/1089139/rinok-poluprovodnikov-snigaetsya-pyat-kvartalov-podryad

Спад спроса на память и микропроцессоры — основная причина спада рынка полупроводников. На микропроцессоры в первом квартале пришлось \$13,1 млрд — падение по сравнению с тем же периодом прошлого года составило 35 % (тогда он составил \$20 млрд). Рынок памяти сократился ещё сильнее — до \$19,3 млрд, что составляет всего 44 % от \$43,6 млрд в первой четверти 2022 года. В последовательном выражении рынок микропроцессоров и памяти снизился в первом квартале на 19 %, тогда как весь рынок полупроводников упал всего на 9 % по сравнению с прошлым кварталом.

Серьёзное падение рынка памяти в течение нескольких кварталов привело к сокращению долей производителей памяти на рынке полупроводников. Год назад три из пяти ведущих полупроводниковых компаний по объему выручки были компаниями, производящими память: Samsung, SK hynix и Micron. Из них только Samsung сумела остаться в первой десятке. А SK hynix и Micron не вылетали из десятки с 2008 года, что отчетливо иллюстрирует трудности, с которыми сталкиваются компании, специализирующиеся на производстве памяти.

В 2022 году российскими предприятиями было выпущено 29 988 289 тыс. руб. диодов и транзисторов, что на 24.7% выше по сравнению с результатами 2021 года. Производство диодов и транзисторов в апреле 2023 года выросло на 98% к уровню апреля прошлого года и составило 4 523 646,0 тыс. руб. В апреле 2023 года средние цены производителей на диоды и транзисторы составили 294,3 руб./шт.

Россия в 2022 году увеличила импорт полупроводников и микрочипов примерно на 34%, в основном из Китая. Это помогло России нарастить общий объем импорта чипов до \$2.45 млрд в 2022 году по сравнению с \$1.82 млрд в 2021 году. Российские разработчики микроэлектроники по итогам 2022 года заработали вдвое больше выручки, чем годом ранее.

Мировые продажи полупроводниковой продукции в 2022 году, объем которых составил \$573,5 млрд. Показатели оказались рекордными за всю историю отрасли, рост год к году достиг 3,2 %. Для сравнения, в 2021 году продажи были на уровне \$555,9 млрд. Во второй половине 2022 года продажи значительно замедлились. Так, в IV квартале они составили \$130,2 млрд, на 14 % меньше, чем за тот же период в прошлом году, и на 7,7 % меньше, чем в III квартале. Мировые продажи в декабре 2022 года составили \$43,4 млрд, на 4,4 % меньше в сравнении с ноябрём. Статистика собирается организацией World Semiconductor Trade Statistics (WSTS) и отражает данные о 99 % рынка чипов США и данные о 2/3 рынка неамериканских производителей полупроводников.



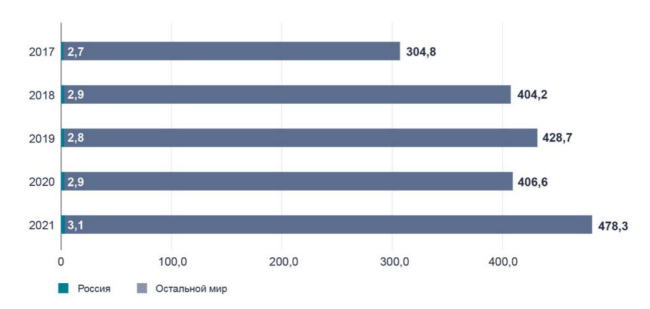


Рис. 6 Рынок полупроводниковых товаров, млрд долл.

Источник: https://tesstech.ru/info/articles/biznes-sovety/otechestvennaya-poluprovodnikovaya-otrasl-v-usloviyakh-sanktsiv/

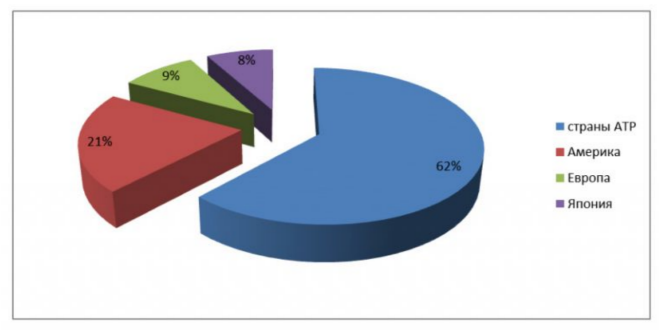


Рис. 7 Распределение производства полупроводников по странам мира, %

Источник: https://маркетинговые-исследования.pф/news/perspektivy-proizvodstva-poluprovodnikov-v-rossii-2023/

Оборудование для производства, в основном, делают в США — 41% и странах Восточной Азии - 36%, а конечная сборка ведется в тех же странах Азии (43%) и Китае (38%). В России масштабное производство отсутствует, работают отдельные предприятия ОПК и мелкосерийные производители. Среди перспективных российских разработчиков можно назвать АО «Микрон», АО «Байкал Электроникс», АО МЦСТ, АО НТЦ «Модуль», АО НПЦ «Элвис», ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН, ООО «Синтакор».

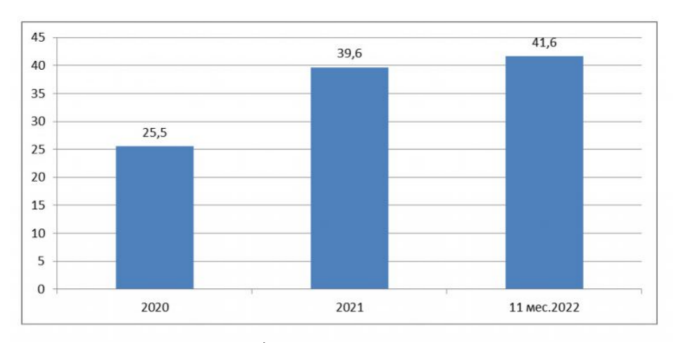


Рис. 8 Производство полупроводников в РФ, млн. штук

Источник: https://маркетинговые-исследования.pф/news/perspektivy-proizvodstva-poluprovodnikov-v-rossii-2023/

Поставки современных процессоров в Россию по итогам 2022 года почти не сократились несмотря на западные санкции, которые были введены в отношении РФ после начала военной спецоперации на Украине.

Один из источников издания рынке электроники, ссылаясь на данные Федеральной таможенной службы (ФТС), рассказал, что в 2022 году в Россию было поставлено в общей сложности 782 тыс. процессоров Intel, что на 9% больше, чем годом ранее. При этом ввоз чипов AMD сократился вдвое, до 143 тыс. штук. Объем поставок «прочих» компаний, в том числе китайских и южнокорейских, увеличился в 2,5 раза, до 102 тыс. единиц, сообщил газете собеседник.

На отечественном рынке представлено несколько предприятий, реализующих процесс корпусирования интегральных схем в широкую номенклатуру корпусов: АО «НИИПП», АО «Группа Кремний Эл», АО «ДжиЭс-Нанотех» и другие компании. Уровень технологии этих предприятий позволяет говорить, что в настоящий момент не существует технических ограничений для локализации передела по корпусированию ИС в России. В то же время, несмотря на наличие необходимых технологий, производственные мощности этих предприятий, которые можно считать полноценными OSAT (Outsourced Semiconductor Assembly And Test — контрактными производствами по корпусированию и тестированию интегральных схем) недозагружены. Российские дизайн-центры и кристальные производства предпочитают корпусировать свои изделия в Юго-Восточной Азии, даже если речь идет об изделиях специального и двойного назначения. Предприятия делают это, ссылаясь на более низкие цены на подобные услуги за рубежом, что в свою очередь создает замкнутый круг, который способны разорвать лишь механизмы стимулирования со стороны государства.

В общем же развитие полупроводниковой промышленности в России, по мнению ряда экспертов отрасли, затрудненно наличием ряда проблем, среди них:

- мелкосерийность производства и низкая загрузка мощностей;
- высокий физический износ активной части основных фондов;
- устаревшая экспериментально-лабораторная база;
- отсутствие отечественной базы производства специального технологического оборудования, затрудняющее разработку новых уровней технологии;



- незначительное число отечественных компаний, занимающихся производством технологических материалов;
- отсутствие отечественного программного обеспечения для проектирования интегральных схем;
- слабая интеграция с мировым сообществом. В данном случае политика импортозамещения имеет свои отрицательные стороны. Полупроводниковая промышленность сегодня находится в той стадии, когда невозможно говорить о самостоятельном развитии отрасли внутри одной страны, а ограничения могут привести к невозможности развития новых направлений;
- работа на рынках с искусственно ограниченной конкуренцией;
- низкий уровень кооперации в отрасли.

Несмотря на все проблемы, в России сохранились конкурентоспособные научные и инженерные школы в таких направлениях как силовая, СВЧ- и оптоэлектроника, квантовые телекоммуникации, которые способны создавать и производить решения, востребованные не только в России, но и в мире. Однако зачастую это продукты, имеющие узкий специфичный рынок сбыта. Также стоит отметить, что, несмотря на утечку мозгов, Россия все еще обладает квалифицированными кадрами.

Ближайшие пять лет на рынке электроники станут весьма интересными не только из-за последствий санкций США против Китая и перетасовки производственных площадок, развития новых топологических норм и активного внедрения облачных технологий и 5G, но и в силу того, что в определенной степени будет решаться судьба отечественной микроэлектронной промышленности. Сможем ли мы найти свой «голубой океан» на рынке или все же нам придется забыть про возможность развития отечественной полупроводниковой промышленности на всех рынках кроме ВПК? Заложенную за последние 10 лет базу нельзя назвать успешной, но она есть — на рынок выводятся процессоры «Байкал» и «Эльбрус», создаются новые дизайн-центры, появляется все больше частных компаний, занимающихся разработкой и производством электронных компонентов и изделий, предприятия наконец-то начинают объединяться в «живые» ассоциации. По мнению экспертов отрасли, у России есть шанс найти свой «голубой океан».

При этом, после произошедших событий в феврале 2022 года, России, конечно же, будет сложно развивать отрасль в дальнейшем.

Так, например, отказ крупнейшего в мире производителя полупроводников TSMC от сотрудничества с Россией означает, что российским компаниям будет сложно осуществить запланированную программу импортозамещения в области IT. Производство чипов российской разработки осуществлялось как раз в этой тайваньской компании. Процессоры «Байкал» и «Эльбрус» были призваны стать альтернативой Intel и AMD, однако теперь их будущее туманно (https://www.forbes.ru/tekhnologii/457563-zapret-na-razvitie-kak-rossijskie-tehnologii-vyzivut-bez-poluprovodnikov).

О том, что тайваньский производитель полупроводников TSMC готовится присоединиться к международным санкциям против технологического сектора России, стало известно еще 25 февраля, к 27 февраля тайваньское Центральное информационное агентство со ссылкой на свои источники сообщило, что TSMC уже приостановила поставки в Россию, а также прекратила производство разработанных в России полупроводников «Байкал» и «Эльбрус».

Тайваньская компания присоединилась к решению администрации Байдена, которая объявила 24 февраля о прекращении более половины высокотехнологичного импорта в Россию. Санкции коснулись в том числе и сферы полупроводников, от которой зависит развитие интернета вещей, телекоммуникационных сетей, производство смартфонов, а также обеспечение растущих потребностей в вычислительных мощностях. ТSMC поясняла, что приняла это решение в рамках международных соглашений об экспорте. Скорее всего, речь идет о законе «О реформе экспортного контроля» (ECRA), принятом в 2018 году Конгрессом США для защиты собственных технологий и борьбы с планом «Сделано в Китае 2025». Новые правила оговаривают, что под санкции попадают даже те товары, которые произведены за пределами США, но содержат американские технологии и компоненты.

По российской индустрии эти ограничения ударят довольно сильно, в то время как для Intel, AMD и TSMC последствия будут незначительными, говорят аналитики, так как доля России в мировом объеме продаж микрочипов — 0,1%.

TSMC занимает более половины рынка полупроводников, а ее стоимость оценивается в \$550 млрд. Тайваньский техногигант поставляет продукцию важнейшим игрокам технологической индустрии (Apple, Intel, Qualcomm, AMD и Nvidia) и производит до 92% высокотехнологичных чипов. Сейчас компания осваивает производство чипов по технологическому процессу в 3 нм и готовится к работе над 2 нм полупроводниками (от уменьшения размера полупроводника увеличивается скорость и энергоемкость выполнения вычислений, что наиболее важно для компьютеров и смартфонов), в то время как в России компания «Микрон» достигла технологического уровня лишь в 65 нм.

В условиях санкций Россия может пока покупать чипы у Китая, однако, учитывая глобальный дефицит микроэлектроники, КНР сможет в ближайшее время поставить в Россию только микросхемы относительно низкого класса, так на передовые продукты очередь от 20 до 52 недель. Приостановка сотрудничества с тайваньским производителем замедлит развитие отечественной индустрии. Кроме того, большинство альтернативных поставщиков так или иначе используют американские технологии при производстве, что будет вынуждать фабрики отказывать российским компаниям в заключении контрактов.

Если Россия и захочет в условиях санкций заняться изготовлением передовых микрочипов на своей территории, этот процесс, вероятно, займет десятилетия. Даже США, которые боятся экспортной зависимости от ключевых технологий пока не могут эффективно перенести сборочные линии передовых процессоров на свою территорию, так как это может привести к падению качества из-за сложной многоэтапной системы производства (последняя доходит до 1500 шагов).

Несмотря на желание российских чиновников покупать высокотехнологичную продукцию в КНР, китайские производители не смогут быстро перестроить цепочки и оперативно начать поставки российской оборонной промышленности. В Китае, как и в США, уже давно рассматривают зависимость от импорта микросхем как серьезную угрозу национальной безопасности, а за последние пять лет страна добилась больших успехов в импортозамещении и разработке собственных продуктов.

Тем не менее сам потенциал китайской отрасли остается низким по сравнению с американской, так как большинство передовых решений и технологий по производству микроэлектроники находятся под экспортным контролем Соединенных Штатов, что заметно ограничивает темп развития национальной промышленности КНР. Благодаря государственной поддержке и стимулам высокотехнологичная промышленность Китая растет большими темпами, но мировая доля страны в экспорте микросхем остается незначительной. Но ограничения, наложенные на Россию с целью перекрыть ей доступ к глобальному рынку высоких технологий, еще больше ускорят стремление Китая к самостоятельности в полупроводниковой промышленности, о чем уже говорят китайские эксперты.

Прекращение производства «Эльбрусов» ударит в первую очередь по оборонной промышленности, так как процессоры позиционируются как надежная альтернатива для государственные учреждений, где требуется повышенная информационная безопасность.

Когда в 2013 году санкции США заставили российскую оборонку искать альтернативные поставки, такой альтернативой стали Китай и Тайвань. Теперь санкции ввел и Тайвань, поэтому сейчас поставки из КНР, в первую очередь крупнейшего китайского производителя Semiconductor Manufacturing International Corp (SMIC), окажутся безальтернативным решением. В сложившихся условиях китайские производители микрочипов, сами находящиеся под санкциями, станут естественными партнерами России.

SMIC вряд ли откажет российским компаниям в размещении заказов на их производственных мощностях по политическим причинам, но с китайской компанией все не так просто. Хотя SMIC сама находится под санкциями с 2020 года, ряд американских компаний, например Lam Research, Entegris Inc., Qualcomm Inc. и Applied Materials Inc., с разрешения Бюро промышленности и безопасности США сотрудничают с китайским производителем и предоставляют ему тех-



нологии для изготовления микроэлектроники. То есть при желании Соединенные Штаты могут запретить SMIC поставлять компоненты в Россию.

Списки микросхем, подлежащих замещению путем закупки в Китае, сейчас засекречены. Оценить масштабы проблемы, с которой столкнется российская промышленность, можно только в общих чертах. Так, усилия по импортозамещению с 2014 года частично увенчались успехом, хотя за них пришлось заплатить снижением объема высокотехнологичного экспорта (в первую очередь оборонного).

Также экспортные ограничения могут ударить и по развитию гражданской авиации в России, вероятно, поставив под вопрос успех программ производства российских пассажирских самолетов Sukhoi Superjet 100 и МС-21. Если раньше поставки западной электроники для российских гражданских самолетов были под большим вопросом, то в свете нынешних санкций сотрудничество в области гражданской авиации с США и странами ЕС выглядит нереалистичным.

В целом последствия санкций будут ощущаться там, где требуется использование самых передовых технологий, к примеру в суперкомпьютерах. В этих случаях Россия будет вынуждена искать способы приобретать современные чипы в обход санкций через посредников.

Однако государственные органы (в первую очередь силовые) в основном опираются на чипы более старых поколений, которые Россия частично может производить сама и закупать у других стран. Во всяком случае, пока Китай, который сам страдает от санкций со стороны США, будет в этом заинтересован.

В связи с этим, с учетом текущих событий, можно говорить, с одной стороны, о довольно сильных проблемах в отрасли в России в настоящее время, однако потенциал развития отрасли на более длительную перспективу остается довольно высоким, т. к. российским производителям придется замещать оборудование и элементы, которые ранее поставлялись зарубежными компаниями.

Российские разработчики микроэлектроники по итогам 2022 года заработали вдвое больше выручки, чем годом ранее.

По словам некоторых участников рынка, выручка их компаний в 2022 году серьезно выросла за счет распродажи запасов. Однако эти показатели оказались меньше прогнозируемых результатов, которые были до начала российской спецоперации на Украине. В 2022 году все крупные российские дизайн-центры микроэлектроники одними из первых вошли в санкционные списки США.

По подсчетам аналитиков, отечественным дизайн-центрам из-за отсутствия доступа к западным фабрикам полупроводников придется переключаться на производство компонентов, которые могут сделать заводы РФ. Помимо этого, такая ситуация позволит сохранить команду инженеров, а также освоить производство востребованных компонентов.

Теперь российским дизайн-центрам, лишившимся доступа к зарубежным полупроводниковым фабрикам и реализовавшим запасы, потребуется переключаться на разработку компонентов, выпуск которых могут освоить российские заводы, обладающие технологическими линиями 180 нм и более.

Россия в 2022 году увеличила импорт полупроводников и микрочипов примерно на 34%, в основном из Китая. Это помогло России нарастить общий объем импорта чипов до \$2.45 млрд в 2022 году по сравнению с \$1.82 млрд в 2021 году.

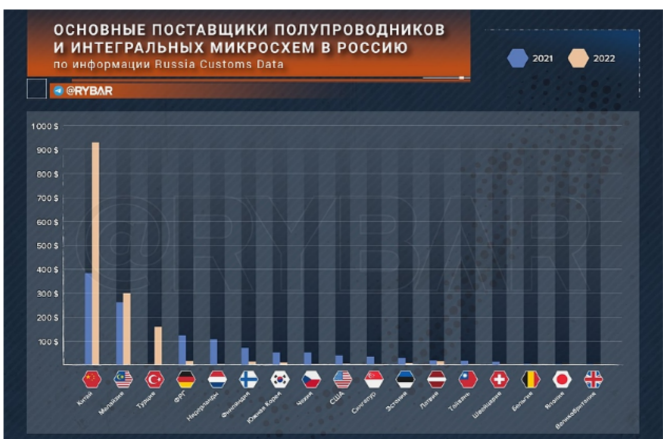


Рис. 9. Основные потсавщики полупроводников и интегральных микросхем в Россию

Источник: https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Полупроводники\_(рынок\_России)

В своем отчете аналитический центр Silverado Policy Accelerator отметил, что предприятия в России по-прежнему имеют доступ к важнейшим технологиям двойного назначения и полупроводникам благодаря импорту из Китая и Гонконга.

По данным Лондонского аналитического центра по вопросам обороны Royal United Services Institute, с апреля по ноябрь 2022 г импорт микрочипов из этих стран составил \$2,6 млрд. Доля микрочипов Intel и AMD составляет около 30% из этой суммы.

Вопреки санкциям, России удалось нарастить импорт чипов почти в 2 раза по сравнению с 2021 годом.

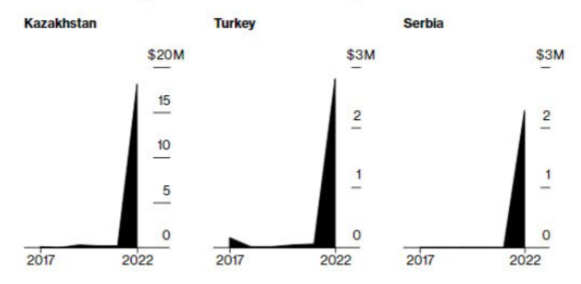
Россия, успешно обходит санкции EC и G7, чтобы получить важнейшие полупроводники и другие технологии, в том числе для спецоперации на Украине.

Российский импорт в целом в значительной степени вернулся к довоенному уровню 2020 года, а анализ торговых данных позволяет предположить, что современные чипы и интегральные схемы, произведенные в ЕС и других союзных странах, поставляются в Россию через третьи страны, такие как Турция, ОАЭ и Казахстан, сказал дипломат в марте 2023 г.



# Chip Exports to Russia Soar

Russia is sourcing more semiconductors through third countries



Source: Trade Data Monitor

Рис. 10. Экспорт чипов в Россию

Источник: https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Полупроводники\_(рынок\_России)

Процесс выпуска полупроводниковой продукции условно можно разбить на три основных этапа: проектирование интегральной схемы, кристальное производство и корпусирование. Первое и последнее направления в России развиваются достаточно активно. Возьмем, к примеру, корпусирование интегральных схем — неотъемлемый технологический передел производства микроэлектроники, без которого невозможно представить технологическую независимость страны в вопросе производства ИС. Данный этап изготовления интегральных схем становится особенно важным в условиях возможного ограничения доступа российских производителей к технологическим возможностям зарубежных контрактных производств по корпусированию микроэлектроники.

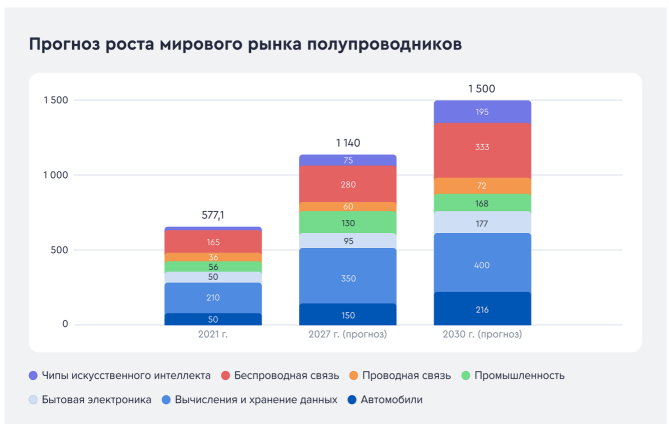


Рис. 11 Производство полупроводников в РФ, млн. штук

Источник: https://маркетинговые-исследования.pф/news/perspektivy-proizvodstva-poluprovodnikov-v-rossii-2023/

По прогнозам McKinsey & Company, маржа EBITDA составит от 25 до 30%. Текущие представители отрасли обеспечат средний рост выручки на 6–10% вплоть до 2030 года. Однако некоторые компании окажутся в лучшем положении, поскольку рост в отдельных подсегментах может варьироваться от 5 до 24%.

Мировой рынок полупроводникового оборудования ожидает значительный рост в период с 2023 по 2028 год с позитивным прогнозом на 2023 год и последующий период. Ожидается, что по мере того, как ключевые игроки отрасли внедрят эффективные стратегии, рынок будет расширяться и дальше, предоставляя многочисленные возможности для продвижения.



# РАЗДЕЛ 9. ВЫБОР ПОДХОДОВ И МЕТОДОВ ОЦЕНКИ

# 9.1 Краткое описание различных подходов к оценке

При определении стоимости объекта оценки используется как минимум один из трех традиционных подходов оценки: затратный, сравнительный и доходный. Каждый из этих подходов имеет различную вероятность достоверности результата.

### (а) Сравнительный подход

Согласно п. 4, 5, 6 ФСО V, сравнительный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на сравнении объекта оценки с идентичными или аналогичными объектами (аналогами). Сравнительный подход основан на принципах ценового равновесия и замещения

Рассматривая возможность и целесообразность применения сравнительного подхода, оценщику необходимо учитывать объем и качество информации о сделках с объектами, аналогичными объекту оценки, в частности:

- Активность рынка (значимость сравнительного подхода тем выше, чем больше сделок с аналогами осуществляется на рынке).
- Доступность информации о сделках (значимость сравнительного подхода тем выше, чем надежнее информация о сделках с аналогами).
- Актуальность рыночной ценовой информации (значимость сравнительного подхода тем выше, чем меньше удалены во времени сделки с аналогами от даты оценки и чем стабильнее рыночные условия были в этом интервале времени).
- Степень сопоставимости аналогов с объектом оценки (значимость сравнительного подхода тем выше, чем ближе аналоги по своим существенным характеристикам к объекту оценки и чем меньше корректировок требуется вносить в цены аналогов).

Методы сравнительного подхода основаны на использовании ценовой информации об аналогах (цены сделок и цены предложений). При этом оценщик может использовать ценовую информацию об объекте оценки (цены сделок, цена обязывающего предложения, не допускающего отказа от сделки).

Согласно п. 10 ФСО № 8, в рамках сравнительного подхода оценщик определяет стоимость акций, паев, долей в уставном (складочном) капитале, имущественного комплекса на основе информации о ценах сделок с акциями, паями, долями в уставном (складочном) капитале, имущественными комплексами организаций-аналогов с учетом сравнения финансовых и производственных показателей деятельности организаций-аналогов и соответствующих показателей организации, ведущей бизнес, а также на основе ценовой информации о предыдущих сделках с акциями, паями, долями в уставном (складочном) капитале, имущественным комплексом организации, ведущей бизнес.

Организацией-аналогом признается:

- а) организация, осуществляющая деятельность в той же отрасли, что и организация, ведущая бизнес;
- б) организация, сходная с организацией, бизнес которой оценивается, с точки зрения количественных и качественных характеристик, влияющих на стоимость объекта оценки.

При определении стоимости объекта оценки с использованием методов проведения оценки объекта оценки сравнительного подхода оценщику следует произвести поэтапный анализ и расчеты согласно методологии оценки, в частности:

а) рассмотреть положение организации, ведущей бизнес, в отрасли и составить список организаций-аналогов;

- б) выбрать мультипликаторы (коэффициенты, отражающие соотношение между ценой и показателями деятельности организации), которые будут использованы для расчета стоимости объекта оценки. Выбор мультипликаторов должен быть обоснован;
- в) провести расчет базы (100 процентов собственного капитала или 100 процентов инвестированного капитала) для определения мультипликаторов по организациям-аналогам с учетом необходимых корректировок;
- г) рассчитать значения мультипликаторов на основе информации по организациям-аналогам. Если расчет производится на основе информации по двум и более организациям-аналогам, оценщик должен провести обоснованное согласование полученных результатов расчета;
- д) провести расчет стоимости собственного или инвестированного капитала организации, ведущей бизнес, путем умножения мультипликатора на соответствующий финансовый или производственный показатель организации, ведущей бизнес. Если расчет производится с использованием более чем одного мультипликатора, оценщик должен провести обоснованное согласование полученных результатов расчета;
- е) в случае наличия информации о ценах сделок с акциями, паями, долями в уставном (складочном) капитале организации, ведущей бизнес, оценщик может произвести расчет на основе указанной информации без учета мультипликаторов.

При оценке акций в рамках сравнительного подхода помимо информации о ценах сделок может быть использована информация о котировках акций организации, ведущей бизнес, и организаций-аналогов.

Оценщик при применении сравнительного подхода также может применять математические и иные методы моделирования стоимости. Выбор моделей для определения стоимости осуществляется оценщиком и должен быть обоснован.

### (b) Доходный подход

Согласно п. 11, 12, 13, 14, 15 ФСО V, доходный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на определении текущей стоимости ожидаемых будущих денежных потоков от использования объекта оценки. Доходный подход основан на принципе ожидания выгод.

Рассматривая возможность и целесообразность применения доходного подхода, оценщику необходимо учитывать:

- способность объекта приносить доход (значимость доходного подхода выше, если получение дохода от использования объекта соответствует целям приобретения объекта участниками рынка);
- степень неопределенности будущих доходов (значимость доходного подхода тем ниже, чем выше неопределенность, связанная с суммами и сроками поступления будущих доходов от использования объекта).

В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на прямой капитализации или дисконтировании будущих денежных потоков (доходов).

Определение стоимости объекта оценки при использовании метода прямой капитализации осуществляется путем деления дохода за один период (обычно год) на ставку капитализации.

В методе дисконтированных денежных потоков будущие денежные потоки по объекту оценки приводятся к текущей дате при помощи ставки дисконтирования, отражающей ожидаемую участниками рынка, или конкретными участниками сделки, или конкретным пользователем (в соответствии с определяемым видом стоимости) ставку доходности (норму прибыли) на инвестиции с сопоставимым риском.

Согласно п. 9 ФСО № 8, в рамках доходного подхода оценщик определяет стоимость объекта оценки на основе ожидаемых будущих денежных потоков или иных прогнозных финансовых по-казателей деятельности организации, ведущей бизнес (в частности, прибыли).



При определении стоимости объекта оценки с использованием методов проведения оценки объектов оценки доходного подхода оценщику следует произвести поэтапный анализ и расчеты согласно методологии оценки, в частности:

- а) выбрать метод (методы) проведения оценки объекта оценки, связывающий (связывающие) сто-имость объекта оценки и величины будущих денежных потоков или иных прогнозных финансовых показателей деятельности организации, ведущей бизнес. Расчет может осуществляться через прогнозируемые денежные потоки или иные показатели деятельности, ожидающиеся в расчете на вложения собственников (собственный капитал). Расчет может осуществляться через прогнозируемые денежные потоки или иные показатели деятельности в расчете на вложения всех инвесторов, связанных на дату проведения оценки с организацией, ведущей бизнес (инвестированный капитал), стоимость собственного капитала определяется далее путем вычитания из полученной стоимости величины обязательств такой организации (не учтенных ранее при формировании денежных потоков или иных прогнозных финансовых показателей деятельности организации, ведущей бизнес);
- б) определить продолжительность периода, на который будет построен прогноз денежных потоков или иных финансовых показателей деятельности организации, ведущей бизнес (прогнозный период). Продолжительность прогнозного периода зависит от ожидаемого времени достижения организацией, ведущей бизнес, стабилизации результатов деятельности или ее прекращения. В отчете об оценке должно содержаться обоснование продолжительности периода прогнозирования;
- в) на основе анализа информации о деятельности организации, ведущей бизнес, которая велась ранее в течение репрезентативного периода, рассмотреть макроэкономические и отраслевые тенденции и провести прогнозирование денежных потоков или иных прогнозных финансовых показателе деятельности такой организации, используемых в расчете согласно выбранному методу проведения оценки объекта оценки;
- г) определить ставку дисконтирования и (или) ставку капитализации, соответствующую выбранному методу проведения оценки объекта оценки.

Расчет ставки капитализации, ставки дисконтирования должен соответствовать выбранному методу проведения оценки объекта оценки и виду денежного потока (или иного потока доходов, использованного в расчетах), а также учитывать особенности построения денежного потока в части его инфляционной (номинальный или реальный денежный поток) и налоговой (доналоговый или посленалоговый денежный поток) составляющих;

- д) если был выбран один из методов проведения оценки объекта оценки, при которых используется дисконтирование, определить постпрогнозную (терминальную) стоимость. Постпрогнозная (терминальная) стоимость это ожидаемая величина стоимости на дату окончания прогнозного периода;
- е) провести расчет стоимости собственного или инвестированного капитала организации, ведущей бизнес, с учетом рыночной стоимости неоперационных активов и обязательств, не использованных ранее при формировании денежных потоков, или иных финансовых показателей деятельности организации, ведущей бизнес, выбранных в рамках применения доходного подхода;
- ж) провести расчет стоимости объекта оценки.

Доходный подход считается наиболее приемлемым с точки зрения инвестиционных мотивов. Инвестор, вкладывающий деньги в действующее предприятие, покупает не просто набор активов, но и поток будущих доходов, который позволяет окупить вложенные средства, получить прибыль и повысить свое благосостояние. Таким образом, доходный подход всегда применяется для оценки инвестиционной стоимости бизнеса, и почти всегда — для оценки стоимости действующего предприятия.

Доходный подход к оценке бизнеса крайне редко (только в отсутствии возможности использовать иные методы расчета стоимости) применяется к оценке убыточных предприятий, поскольку при этом велика доля субъективизма оценщиков.

Методы оценки, которые применяются в доходном подходе, можно разделить на три группы:

- методы, основанные на прогнозе денежных потоков;
- методы, основанные на анализе сверхдоходов, обусловленных отличием доходности компании от «нормальной», среднеотраслевой;

К методам, основанным на прогнозе денежных потоков можно отнести три метода:

- метод прямой капитализации;
- метод дисконтирования денежных потоков;
- метод скорректированной приведенной стоимости.

Метод скорректированной приведенной стоимости основан на разделении результатов операционной и финансовой деятельности Общества и показывает стоимость инвестированного в Общество капитала. Содержание оставшихся двух методов составляет прогнозирование будущих доходов компании и их преобразование в текущую, приведенную к дате оценки, стоимость.

К методам, основанным на анализе сверхдоходов, обусловленных отличием доходности компании от «нормальной», среднеотраслевой, можно отнести метод экономической добавленной стоимости (EVA) — он учитывает при расчетах стоимость всех активов компании, а также метод Эдвардса-Белла-Ольсона (EBO), который учитывает стоимость акционерного капитала.

### (с) Затратный подход

Согласно п. 24 ФСО V, затратный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства или замещения объекта оценки с учетом совокупного обесценения (износа) объекта оценки и (или) его компонентов. Затратный подход основан на принципе замещения.

Согласно п. 11 ФСО № 8 в рамках затратного подхода оценщик определяет стоимость объекта оценки на основе стоимости принадлежащих организации, ведущей бизнес, активов и принятых обязательств. Применение затратного подхода носит ограниченный характер и данный подход, как правило, применяется, когда прибыль и (или) денежный поток не могут быть достоверно определены, но при этом доступна достоверная информация об активах и обязательствах организации, ведущей бизнес.

При использовании затратного подхода конкретный метод проведения оценки объекта оценки применяется с учетом ожиданий относительно перспектив деятельности организации (как действующая или как ликвидируемая).

В случае наличия предпосылки ликвидации организации, ведущей бизнес, стоимость объекта оценки определяется как чистая выручка, получаемая после реализации активов такой организации с учетом погашения имеющейся задолженности и затрат, связанных с реализацией активов и прекращением деятельности организации, ведущей бизнес.

При определении стоимости объекта оценки с использованием методов проведения оценки объекта оценки затратного подхода оценщику следует произвести поэтапный анализ и расчеты согласно методологии оценки, в том числе:

- а) изучить и представить в отчете состав активов и обязательств организации, ведущей бизнес;
- б) выявить специализированные и неспециализированные активы организации, ведущей бизнес. Специализированным активом признается актив, который не может быть продан на рынке отдельно от всего бизнеса, частью которого он является, в силу уникальности, обусловленной специализированным характером, назначением, конструкцией, конфигурацией, составом, размером, местоположением и другими свойствами актива. Оценщику необходимо проанализировать специализированные активы на предмет наличия у них признаков экономического устаревания;
- в) рассчитать стоимость активов и обязательств, а также, в случае необходимости, дополнительные корректировки в соответствии с принятой методологией их расчета;
- г) провести расчет стоимости объекта оценки.



При определении стоимости объекта оценки в рамках применения каждого из использованных методов проведения оценки объекта оценки оценщик должен установить и обосновать необходимость внесения использованных в расчетах корректировок и их величину.

Затратный подход основывается на изучении возможностей инвестора в приобретении собственности и исходит из того, что покупатель, проявляя должную благоразумность, не заплатит за объект большую сумму, чем та, в которую обойдется приобретение активов фирмы аналогичных по назначению и качеству в обозримый период без существенных задержек.

Затратный подход может привести к объективным результатам, если возможно точно оценить величины издержек при непременном условии относительного равновесия спроса и предложения на рынке.

Данный подход осуществляется двумя основными методами:

- методом стоимости чистых активов;
- методом ликвидационной стоимости.

Сфера применения метода стоимости чистых активов:

- оценка контрольных пакетов;
- компании, бизнес которых основан на физических активах;
- успех бизнеса мало зависит от персонала;
- отсутствуют значительные нематериальные активы.

Для определения стоимости предприятия проводится оценка обоснованной рыночной стоимости каждого актива в отдельности, затем из суммарной рыночной стоимости активов вычитается текущая стоимость обязательств на дату оценки. Результат дает оценочную стоимость собственного капитала предприятия.

В качестве типичных примеров компаний для метода чистых активов можно рассматривать инвестиционные и финансовые компании, некоторые производственные компании, управление недвижимостью.

Метод ликвидационной стоимости реализуется посредством упорядоченной ликвидации (наличие достаточно продолжительного периода времени; наличие покупателя, готового купить активы «как они есть и где они есть»; активы не находятся под арестом или залогом; покупатель учитывает затраты, связанные с перемещением активов) и принудительной ликвидации (время ограничено; продажа активов осуществляется через аукцион; цена, которая может быть получена «немедленно» в существующих экономических условиях).

Сфера применения метода ликвидационной стоимости:

- оценивается доля собственности, составляющая либо контрольный пакет акций, либо такую долю, которая способна вызвать продажу активов предприятия;
- экономические выгоды от продолжения бизнеса меньше суммы, получаемой от реализации активов (рентабельность низкая или предприятие убыточное);
- принято решение о ликвидации предприятия;
- предприятие находится в состоянии банкротства.

### 9.2 Обоснование выбора подходов к оценке и методов оценки

В рамках трех подходов к оценке определяется стоимость предприятия в целом. Каждый из трех подходов и в их составе методов характеризуется определенными достоинствами, недостатками и имеет конкретную сферу целесообразного применения. Вместе с тем при проведении оценки стоимости бизнеса с целью повышения достоверности расчетов Оценщик принял решение использовать возможные и наиболее подходящие для рассматриваемой ситуации методы, которые дополняют друг друга.

Использование сравнительного подхода к оценке компании в значительной степени затруднено подбором на рынке информации по аналогичным компаниям, кроме того, метод сделок также не может быть применен в связи с отсутствием публичных сделок купли-продажи пакетов акций или долей уставного капитала компаний-аналогов, что в свою очередь не позволяет определить мультипликаторы. Сравнительный подход применяется, когда существует достоверная и доступная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. В рамках настоящего Отчета Оценщик принял решение не использовать методы сравнительного подхода, поскольку информация для его реализации в открытом доступе отсутствует.

Что касается применения доходного подхода, то доходы компании пока являются нестабильными, а бизнес-план или какая-либо программа развития с выходом на стабильные положительные прибыли не предоставлена. В связи с этим, применение доходного подхода к оценке данного предприятия не представляется возможным в связи с отсутствием возможности осуществить прогнозы в соответствии с п. 9 ФСО № 8.

В то же время, компания является владельцем активов, которые можно оценить по отдельности и рассмотреть предприятие с точки зрения единого имущественного комплекса, владеющего данными активами. Поэтому, в том числе в виду невозможности применения иных методов, Оценщик применяет затратный подход, а в рамках затратного подхода — метод чистых активов, поскольку предприятие является на дату оценки действующим.

Таким образом, оценка АО «НПК «Элкар» производится:

- в рамках затратного подхода метода чистых активов;
- сравнительный и доходный подходы не применялись.

Поскольку в рамках затратного подхода требуется переоценка основного имущества организации, то первоначально проводится определение стоимости основных средств, а далее – всего бизнеса с переоценкой остальных статей.

Таким образом, оценка стоимости Объекта оценки - 1 (Одной) обыкновенной бездокументарной акции в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456, будет проведена рамках затратного подхода методом чистых активов.



# РАЗДЕЛ 10. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ЗАТРАТНЫМ ПОДХОДОМ

## 10.1 Общие положения

В рамках Затратного подхода расчет стоимости Объекта оценки — 1 (Одной) обыкновенной бездокументарной акции в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научнопроизводственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456, производился на основе Метода чистых активов (накопления активов).

Согласно Методу чистых активов (Методу накопления активов), стоимость бизнеса складывается из индивидуальных стоимостей участвующих в нем активов (как материальных, так и нематериальных), за вычетом текущей стоимости обязательств.

#### 10.2 Основные этапы оценки

Метод чистых активов предполагает следующие этапы оценки:

- 1. Анализ данных бухгалтерского учета по состоянию на дату определения стоимости в части:
  - учетной политики, структуры и состава активов и пассивов Компании, балансовой стоимости статей учета;
  - состава инвентарных единиц основных средств, группировки объектов, структуры балансовой стоимости, результатов прошлых оценок и переоценок;
  - состава статей вложений во внеоборотные активы (незавершенное строительство), финансовых вложений, оборотных активов, пассивов.
- 2. Установление состава активов и пассивов Компании.
- 3. Проведение взаимозачета активов и обязательств компании, при наличии возможности.
- 4. Определение стоимости активов.
- 5. Определение стоимости обязательств.
- 6. Расчет стоимости собственного капитала как разности между стоимостью активов и стоимостью обязательств.

В рамках определения справедливой (рыночной) стоимости Компании Затратным подходом Оценщик провел необходимые корректировки отдельных статей активов и обязательств Компании. Расчет справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки Методом чистых активов представлен в следующих разделах.

#### 10.3 Анализ состава активов и обязательств

Таблица 19. Активы баланса, тыс. руб.

Наименование статей	Код	Балансовая стоимость на 30.09.2023
АКТИВ		
І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Нематериальные активы	1110	7 627
Основные средства	1150	11 951
ИТОГО по разделу I	1100	19 578
ІІ. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Запасы	1210	20 343
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценно-	1220	5 163

РАЗДЕЛ 10. Определение стоимости затратным подходом

Наименование статей	Код	Балансовая стоимость на 30.09.2023
СТЯМ		
Финансовые вложения	1240	918
ИТОГО по разделу II	1200	26 424
БАЛАНС	1600	46 002

Источник: данные Заказчика

Таблица 20. Обязательства баланса, тыс. руб.

Наименование статей	Код	Балансовая стоимость на 30.09.2023
ПАССИВ		
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
ИТОГО по разделу IV	1400	0
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Кредиторская задолженность	1520	13
ИТОГО по разделу V	1500	13

Источник: данные Заказчика

Для анализ статей баланса Оценщик воспользовался оборотно-сальдовыми ведомостями, расшифровками статей баланса по состоянию на дату оценки и другими документами, предоставленными Заказчиком.

#### 10.4 Определение стоимости активов

## (а) Нематериальные активы

Балансовая стоимость нематериальных активов на дату оценки составляет 7 627 тыс. руб.

Ниже представлена расшифровка НМА.

Таблица 21. Расшифровка НМА

<b>№</b>	Первоначальная стоимость нематериальных активов, тыс. руб.	Описание нематериального актива	Дата принятия на баланс
1	4 237	Методики определения параметров n+-n эпитаксиальных структур карбида кремния	31.12.2015
2	3 390	Технология создания защитного графитового слоя поверхности карбида кремния при высокотемпературном отжиге и последующего его удаления	27.12.2015
Всего:	7 627		

Источник: данные Компании

Нематериальные активы должны рассматриваться с точки зрения их полезности и ценности для бизнеса. В связи с отсутствием договоров в 2021-2022 гг. Общество не отражало выручку и себестоимость, не использовало в деятельности нематериальные активы и не списывало на затраты запасы. Однако согласно предоставленной Обществом информации, несколько предприятий рассматривают возможность покупки данных НМА.

Поскольку потенциальное использование возможно (есть круг претендентов на покупку), то Оценщик исходит из того, что НМА и запасы, связанные с ними, могут представлять ценность для хозяйственной дельности предприятий подобной отрасли.

В рамках настоящего раздела Отчета («(а) Нематериальные активы») термины «Объект оценки» или «Объекты оценки» могут быть применены к нематериальным активам, принадлежащим АО «НПК «Элкар», для удобства пользователя Отчета.



## Выбор подходов и методов оценки нематериальных активов

Анализ в рамках затратного подхода начинается с измерения затрат, а заканчивается измерением стоимости. Нематериальные активы редко бывают подвержены физическому износу. Физический износ представляет собой физическое изнашивание актива. Поскольку нематериальные активы редко изнашиваются в результате использования или расходования, физический износ обычно к ним не относится. Расчет стоимости затратным подходом возможен при известной информации о ретроспективных затратах на нематериальный актив в одном случае, или при известной информации о затратах для создания аналогичного нематериального актива на дату оценки в другом случае. Поскольку Оценщик имеет возможность проанализировать информацию о затратах на разработку оцениваемых объектов и рассчитать величину данных затрат в ценах по состоянию на дату оценки, затратный подход применим.

Доходный подход к оценке впрямую быть применен не может ввиду того, в связи с отсутствием договоров в 2021-2022 гг. Общество не отражало выручку и себестоимость, не использовало в деятельности нематериальные активы. Прогнозные данные и бизнес планы Заказчиком не предоставлены. Поэтому достоверно спрогнозировать будущие денежные потоки на основании ретроспективных данных по таким активам не представляется возможным.

Для реализации сравнительного подхода Оценщику не удалось подобрать на рынке полностью сопоставимых объектов интеллектуальной собственности. Сравнительный подход не применялся.

При этом рыночную стоимость Объекта оценки можно достоверно определить только в рамках затратного подхода, который учтет особенности каждого из оцениваемых объектов интеллектуальной собственности. В связи с этим Оценщик счел целесообразным применять затратный подход в ходе проведения оценки. Доходный и сравнительный подходы не применялись.

#### Определение применимости методов в рамках затратного подхода

В отношении оцениваемых объектов можно сказать, что в распоряжении Оценщика имеются расшифровки, отражающие затраты на создание / приобретение каждого из оцениваемых объектов, а так же даты принятия объектов к учету.

Таким образом, существует возможность определения затрат на создание оцениваемых объектов на дату оценки, и при оценке стоимости Объекта оценки может быть применен затратный подход, а именно — определение затрат на воспроизводство (метод восстановительной стоимости).

### Расчет стоимости нематериальных активов затратным подходом

#### Определение затрат на воспроизводство методом индексации

Затраты на воспроизводство методом индексации в общем случае определяются путем индексации базовой стоимости по следующей формуле:

$$C_{BOC} = C_{O} * I$$

где:

Со - первоначальная стоимость объекта (по данным, предоставленным Заказчиком);

I - индекс (цепные индексы) изменения цен соответствующей группы объектов оценки за период между датой оценки и датой ввода в эксплуатацию (по динамике цен промышленных производителей по данным Госкомстата).

## Определение базовой (первоначальной) стоимости

При применении метода индексации базой для определения затрат на воспроизводство являются затраты на разработку оцениваемых объектов интеллектуальной собственности.

Заказчиком предоставлена расшифровка нематериальных активов, содержащая сведения о первоначальной балансовой стоимости объектов, а также даты принятия объектов к учету.

#### Определение индекса изменения цен

В качестве индексов изменения стоимости использовались Индексы цен производителей промышленных товаров по Российской Федерации по данным Федеральной службы государственной статистики.

Индексы цен производителей промышленных товаров использован в качестве базового индекса для определения стоимости нематериальных активов АО «НПК «Элкар» ввиду того, оцениваемые НМА служат для производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части (согласно данным ОКВЭД). Расчет индексов представлен в Приложении А. Копии источников информации в Приложении к Отчету.

В результате применения метода индексации получены затраты на воспроизводство оцениваемых нематериальных активов в ценах на дату оценки.

## Определение износа и устареваний

Применительно к нематериальным активам отдельные авторы<sup>8</sup> предлагают определять износ методом срока жизни, используя следующую формулу:

$$K_c = \frac{T_{\scriptscriptstyle M} - T_{\scriptscriptstyle \phi}}{T_{\scriptscriptstyle W}}$$

где:

Тф - фактический срок использования НМА

Тн – нормативный срок службы

Срок полезного использования нематериального актива - это:

- период времени, на протяжении которого, как ожидается, актив будет иметься в наличии для использования предприятием; или
- количество единиц продукции или аналогичных единиц, которые предприятие ожидает получить от использования актива.

Оценщик пришел к выводу, что оцениваемые объекты подвержены износу. Нормативный срок службы подобных объектов составляет 10 лет.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup>Пузыня Н.Ю. Оценка интеллектуальной собственности и нематериальных активов. - СПб.: Питер, 2005.-352с.

Таблица 22. Расчет стоимости НМА

<b>№</b> п/п	Первоначальная стоимость, тыс. руб.	Описание нематериального актива	Дата принятия на баланс	Срок использования	Предполагаемый СПИ, лет	Индекс ГКС для ПБС	ПВС	Износ,%	Рыночная стоимость, руб.
1	4 237	Методики определения параметров n+-n эпи- таксиальных структур карбида кремния	31.12.2015	неопределенно	10	1,9369	8 207	77,56%	1 841
2	3 390	Технология создания защитного графитового слоя поверхности карбида кремния при высокотемпературном отжиге и последующего его удаления	27.12.2015	неопределенно	10	1,9369	6 566	77,67%	1 466
Всего:	7 627						14 773		3 308

Источник: расчет Оценщика

По результатам проведенных расчетов стоимость нематериальных активов Компании по состоянию на дату оценки составила 3 308 тыс. руб.

## (b) Определение стоимости основных средств

В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету «Учет основных средств», к основным средствам относятся: здания, сооружения, рабочие и силовые машины и оборудование, измерительные и регулирующие приборы и устройства, вычислительная техника, транспортные средства, инструмент, производственный и хозяйственный инвентарь и принадлежности, рабочий, продуктивный и племенной скот, многолетние насаждения, внутрихозяйственные дороги и прочие соответствующие объекты. В составе основных средств учитываются также: капитальные вложения на коренное улучшение земель (осушительные, оросительные и другие мелиоративные работы); капитальные вложения в арендованные объекты основных средств; земельные участки, объекты природопользования (вода, недра и другие природные ресурсы).

Основные средства на оцениваемом предприятии состоят из движимого имущества. Перечень всех основных средств приведен в Приложении A к настоящему Отчету. Описание и расчет рыночной стоимости движимого имущества приведен Приложении A к настоящему Отчету.

По результатам проведенных расчетов стоимость объектов движимого имущества Компании по состоянию на дату оценки составила, без учета НДС:

33 030 300 (Тридцать три миллиона тридцать тысяч триста) рублей.

## (с) Определение стоимости запасов

Балансовая стоимость запасов на дату оценки составляет 20 343 тыс. руб.

Структура запасов предприятия по данным Заказчика:

Основное производство: 20 325 тыс. руб.;

Товары: 18,1 тыс. руб.;

Итого: 20 343,1 тыс. руб.

Подробная расшифровка запасов со всеми составляющими, а также сведения о составе неликвидных запасов Заказчиком не предоставлены.

В связи с отсутствием договоров в 2020-2022 гг. Общество не отражало выручку, себестоимость и не списывало на затраты запасы, а также с учетом того, что деятельность Общества в 2023 г. не ведется. Оценщик полагает, что данные позиции с высокой долей вероятности будут мало ликвидными.

Фактически запасы предприятия могут также обесцениваться, как и любые другие активы предприятия. Под обесценением запасов следует понимать превышение фактической себестоимости запасов (в данном случае балансовой стоимости) над их чистой стоимостью продажи. Признаками обесценения запасов могут быть, в частности:

- моральное устаревание запасов;
- потеря ими своих первоначальных качеств;
- снижение их рыночной стоимости;
- сужение рынков сбыта запасов.

Оценщику не были предоставлены какие-либо ведомости инвентаризации запасов, информация об их текущем состоянии, внешнем виде и прочие параметры. Однако если обратить внимание на балансовые данные по запасам в отчетности, то можно обратить внимание на тот факт, что фактически запасы остаются неизменными последние 3 года. То есть они представляют собой какие-то старые материалы, товары, полуфабрикаты и готовую продукцию, на которую не было никакого спроса в течение 3 лет, и их реализация в дальнейшем предприятием тоже не прогнозируется. На дату проведения оценки какие-либо методические материалы для определения ры-



ночной стоимости запасов в подобных условиях отсутствуют. Единственным релевантным исследование в части оценки запасов является общеизвестная статья В.Галасюка «Практические аспекты учета фактора эластичности спроса по цене при определении ликвидационной стоимости объектов оценки и характеристика их ликвидности» (источник: https://galasyuk.com/wp-content/uploads/2017/12/elasticity.pdf).

Несмотря на то, что в статье идет речь о ликвидационной стоимости, фактически ее параметры будут подходить и для определения стоимости рассматриваемых запасов. Во-первых, они действительно обладают низкой ликвидностью, если не были реализованы предприятием за подобный срок работы. Во-вторых, в случае заинтересованности в их реализации, предприятию придется делать какую-то существенную скидку (поскольку без нее они остаются без движения в течение 3-х лет). То есть наиболее консервативный сценарий — что такие запасы не будут стоить ничего вовсе. Однако, учитывая все же сформированные статьи, и фактически произведенные затраты предприятием по данным позициям, исходя из принципа должной осмотрительности, Оценщик выбирает методику оценки их рыночной стоимости на базе ликвидности, которая будет близка к ликвидационной стоимости таких объектов. Именно по такой стоимости потенциальный покупатель может рассмотреть их к приобретению, поскольку иначе они могут бесконечно долго продолжать висеть на балансе, не приносить предприятию никакой ценности, и продолжать обесцениваться.

Таким образом, поскольку производственная деятельность предприятием не ведется, то для получения хотя бы каких-то выгод от их использования, данные устаревшие запасы придется распродавать с существенными дисконтами, для возмещения ранее потраченных на них денежных средств. Такая стоимость будет соответствовать ликвидационной стоимости данных запасов.

В настоящее время метод определения ликвидационной стоимости объектов оценки, предложенный Валерием и Виктором Галасюками, учитывает два базовых фактора: фактор стоимости денег во времени и фактор эластичности спроса по цене. Причем, по сути, учет первого фактора позволяет отразить специфику денежного измерителя, а учет второго фактора — специфику спроса на данный объект. С учетом указанных факторов ликвидационная стоимость объекта оценки может быть определена по следующей формуле:

$$C_{_{\pi}} = \frac{C_{_{p}}}{\left(1 + \frac{i}{m}\right)^{t_{_{\pi}} \times m}} \times K_{_{9}} ,$$

где Сл –ликвидационная стоимость объекта оценки, соответствующая фиксированному периоду (tф) его экспозиции (ден. ед.);

Ср — рыночная стоимость объекта оценки или в данном случае балансовая до корректировок (ден. ед.);

†д – продолжительность периода дисконтирования (лет);

т – количество периодов начисления процентов в течение года;

і – годовая ставка дисконта (выраженная как десятичная дробь);

Кэ – поправочный коэффициент, учитывающий влияние эластичности спроса по цене на ликвидационную стоимость объекта оценки.

Авторы статьи приводят поправочные коэффициенты, для расчета стоимости объектов оценки исходя из определенной степени эластичности спроса на оцениваемые объекты. Ниже приводится таблица с характеристиками эластичности спроса и итоговыми расчетными коэффициентами.

Таблица 23. Поправочные коэффициенты

Тип спроса	Подтип спроса	Диапазон значений коэффициента эластичности спроса по цене [ED]	Значения коэффициента КЭ
Абсолютно эластичный	Абсолютно эластичный	ED →∞	1
	Сильно-эластичный	ED >2	1
Эластичный	Средне-эластичный	1,5< ED ≤2	0,94
	Слабо-эластичный	1< ED ≤1,5	0,85

Тип спроса	Подтип спроса	Диапазон значений коэффициента эластичности спроса по цене  ED	Значения коэффициента КЭ
С единичной эластичностью	С единичной эластичностью	ED =1	0,76
Неэластичный	Слабо-неэластичный	0,66< ED <1	0,68
	Средне-неэластичный	0,33< ED ≤0,66	0,46
	Сильно-неэластичный	0< ED ≤0,33	0,16
Абсолютно неэластичный	Абсолютно неэластичный	ED =0	0

Источник информации: http://www.galasyuk.com/downloads/publications/elasticity.pdf

Для того, чтобы воспользоваться таблицей выше для определения значения поправочного коэффициента Кэ при оценке стоимости конкретного объекта необходимо установить к какому из подтипов спроса, представленных в таблице, относится спрос на данный объект. Для этого необходимо определиться с факторами эластичности спроса по цене.

Специалисты выделяют значительное число факторов, определяющих эластичность спроса по цене конкретного объекта, однако на практике, как правило, достаточно ограничиться учетом нескольких базовых факторов. К таким базовым факторам на наш взгляд целесообразно отнести количество потенциальных покупателей и степень специализации объекта.

Чем больше для конкретного объекта число потенциальных покупателей, тем выше эластичность спроса по цене на него, и наоборот — чем меньше число потенциальных покупателей, тем ниже эластичность спроса по цене. Ведь чем больше число потенциальных покупателей, тем, по-видимому, выше потенциальная реакция на изменение цены данного объекта.

Чем выше степень специализации объекта, тем ниже эластичность спроса по цене на него, и наоборот — чем ниже степень специализации объекта, тем выше эластичность спроса по цене на него. Ведь чем выше степень специализации объекта, тем сложнее его перепрофилировать, превратив в объект с более широким кругом потенциальных покупателей.

Исходя из расшифровок, предоставленных Заказчиком, Оценщик отнес данные позиции к объектам со средне-неэластичному спросу, и использовал в своих расчетах Кэ=0,46.

Таблица 24. Расчет стоимости запасов

Показатель	Значение, руб.	Характеристика спроса	Значение коэффи- циента эластично- сти	Дисконт	Стоимость для дис- контирования, руб.
Запасы	20 343	Средне-неэластичный	0,46	54%	9 358

Источник: расчет Оценщиков

Далее производится дисконтирование скорректированной с учетом эластичности стоимости для получения итоговой рыночной стоимости запасов.

В качестве ставки дисконтирования была принята средневзвешенная процентная ставка по кредитам по данным ЦБ РФ сроком свыше 1 года. В качестве срока оборачиваемости запасов принято 2 года — срок, типичный для вынужденной реализации запасов с дисконтом.

Таблица 25. Средневзвешенные процентные ставки по кредитам, предоставленным кредитными организациями нефинансовым организациям в рублях (по состоянию на август 2023 года\*)

Период	от 31 до 90 дней	от 91 до 180 дней	от 181 дня до 1 года	свыше 1 года
Средневзвешенные процентные ставки по кредитам, предоставленным кредитными организациями нефинансовым организациям в рублях	11,72%	12,72%	12,79%	11,24%

\*последние актуальные данные на дату оценки

Источник: http://www.cbr.ru/vfs/statistics/pdko/int\_rat/loans\_nonfin.xlsx



Таблица 26. Расчет стоимости запасов

Показатель	Значение
Стоимость запасов с дисконтом (по эластичности)	9 358
Период оборачиваемости	2
Ставка дисконтирования	11,24%
Скорректированная стоимость	7 562

Источник: расчет Оценщика

## (d) Определение стоимости налога на добавленную стоимость по приобретенным ценностям

Балансовая стоимость строки НДС по приобретенным ценностям на дату оценки, составляет 5 163 тыс. руб.

Стоимость указанной строки отражает ту сумму налога на добавленную стоимость, которую предприятие сможет в будущем предъявить к вычету при уплате исходящего НДС в бюджет.

Налоговые вычеты, предусмотренные пунктом 2 статьи 171 Налогового кодека Российской Федерации (часть вторая) (в редакции, актуальной на дату оценки), могут быть заявлены в налоговых периодах в пределах трех лет после принятия на учет приобретенных налогоплательщиком на территории Российской Федерации товаров (работ, услуг), имущественных прав или товаров, ввезенных им на территорию Российской Федерации и иные территории, находящиеся под ее юрисдикцией.

При этом, согласно данным бухгалтерской отчетности Общества, балансовая стоимость НДС по приобретенным ценностям за 2018-3 кв 2023 гг. существенно не изменилась, в связи чем Оценщик полагает, что данный актив не может быть использован с целью сокращения налоговых платежей в будущем.

Таблица 27. Динамика входящего НДС Компании, тыс. руб.

Наименование статей	V	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	30.09.2023
	Код	тыс. руб.					
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 117	5 125	5 132	5 141	5 154	5 163

Источник: данные Компании, анализ Оценщиков

В связи с этим, Оценщик считает возможным принять справедливую (рыночную) стоимость налога на добавленную стоимость по приобретенным ценностям на нулевом уровне, поскольку возможность использования данной статьи в качестве реального актива в будущем, по мнению Оценщика, маловероятна.

#### (е) Определение стоимости финансовых вложений

Балансовая стоимость финансовых вложений на дату оценки, составляет 918 тыс. руб.

Финансовые вложения представлены депозитом до 02.10.2023 в размере 918 тыс. руб.

В связи несущественностью финансовых вложений в валюте баланса, а также с тем, что срок депозита 02.10.2023, корректировка депозита несущественна, Оценщики принимает рыночную стоимость на уровне балансовой стоимости в размере 918 тыс. руб.

## 10.5 Определение стоимости обязательств

## (а) Определение стоимости кредиторской задолженности

Балансовая стоимость кредиторской задолженности на дату оценки составляет 13 тыс. руб.

Заказчиком предоставлена расшифровка кредиторской задолженности:

- Аренда помещения и прочие услуги (дата возникновения задолженности 01.09.2023 г.)
   12,7 тыс. руб.
- Итого: 12,7 тыс. руб.

В связи несущественностью кредиторской задолженности в валюте баланса, Оценщики принимает рыночную стоимость на уровне балансовой стоимости в размере 13 тыс. руб.

## 10.6 Итоговая стоимость Объекта оценки в рамках затратного подхода

С учетом выше представленных расчетов Оценщиком были скорректированы данные бухгалтерской отчетности АО «НПК «Элкар» для расчета справедливой (рыночной) стоимости чистых активов (собственного капитала) по состоянию на 01.10.2023 г.

Таблица 28. Расчет стоимости 1 (Одной) обыкновенной бездокументарной акции в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456, в рамках затратного подхода на 01.10.2023, тыс. руб.

Наименование статей	Код	Балансовая стои- мость на 30.09.2023	Корректировка	Рыночная стоимость на дату оценки
АКТИВ				
І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Нематериальные активы	1110	7 627	-4 319	3 308
Результаты исследований и разработок	1120	0	0	0
Основные средства	1150	11 951	21 079	33 030
Финансовые вложения	1170	0	0	0
Отложенные налоговые активы	1180	0	0	0
Прочие внеоборотные активы	1190	0	0	0
ИТОГО по разделу I	1100	19 578	16 760	36 338
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Запасы	1210	20 343	-12 781	7 562
Налог на добавленную стоимость по приоб- ретенным ценностям	1220	5 163	-5 163	0
Дебиторская задолженность	1230	0	0	0
Финансовые вложения	1240	918	0	918
Денежные средства	1250	0	0	0
Прочие оборотные активы	1260	0	0	0
ИТОГО по разделу II	1200	26 424	-17 944	8 480
БАЛАНС	1600	46 002	-1 184	44 818
ПАССИВ				
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Заемные средства	1410	0	0	0
Отложенные налоговые обязательства	1420	0	0	0
Оценочные обязательства	1430	0	0	0
Прочие обязательства	1450	0	0	0
ИТОГО по разделу IV	1400	0	0	0
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				



Наименование статей	Код	Балансовая стои- мость на 30.09.2023	Корректировка	Рыночная стоимость на дату оценки
Заемные средства	1510	0	0	0
Кредиторская задолженность	1520	13	0	13
Доходы будущих периодов	1530	0	0	0
Оценочные обязательства	1540	0	0	0
Прочие обязательства	1550	0	0	0
ИТОГО по разделу V	1500	13	0	13
Итого принимаемые к расчету активы		46 002	-1 184	44 818
Итого принимаемые к расчету обязательства		13	0	13
Чистые активы		45 989	-1 184	44 805
Стоимость 100% округленно				44 800
Всего акций				475 100
Кол-во оцениваемых акций				475 000
Стоимость 1-ой акции				94,30
Стоимость оцениваемой доли				44 792 500

Источник: расчеты Оценщика

Далее Оценщиками проанализирована необходимость внесения каких-либо корректировок на контроль/ликвидность к полученной в ходе расчетов величине стоимости.

#### 10.7 Применение скидок и премий

## Скидка/премия за контрольный характер

Степень контроля – определенный объем прав, присущий той или иной доле в собственности (контроль как право управлять действиями руководства и политикой предприятия).

Премия за контроль — величина, на которую пропорциональная стоимость 100%-ого пакета акций превышает стоимость миноритарного пакета акций предприятия, отражающая наличие прав абсолютного контроля. В свою очередь, скидка за недостаток контроля (за неконтрольный характер пакета) является производной величиной от премии за контроль и выражает уменьшение стоимости пакета ввиду отсутствия некоторых или всех элементов контроля.

Оценки подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар»(АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456 от уставного капитала АО «НПК «Элкар».

В рамках настоящей оценки определяется стоимость 1 акции в составе мажоритарного пакета акций, поэтому какая-либо корректировка на недостаток контроля не требуется.

В результате, Оценщик консервативно не применяет какие-либо скидки к полученной стоимости.

## Скидка/премия за уровень ликвидности

Ликвидность — способность ценной бумаги быть быстро проданной и превращенной в денежные средства без существенных потерь для держателей. Исходя из этого, скидка за недостаточную ликвидность определяется как величина или доля (%), на которую уменьшается стоимость оцениваемого пакета для отражения недостаточной ликвидности.

Основными причинами существования скидки за недостаточную ликвидность являются:

- большие трудности с продажей крупных пакетов котируемых, но малоликвидных акций и акций закрытых компаний, которые усугубляются тем, что устав компании может содержать положения, ограничивающие возможность покупки или продажи акций;
- худший доступ к информации о компании в силу того, что к закрытой компании неприменимы требования к раскрытию информации, существующие для публичных компаний;
- наличие каких-либо обременений или ограничений, наложенных на оборот акций, например, залог, арест и т. д.

В том случае, когда оценивается крупный пакет долей/акций, а какие-то существенные факторы, осложняющие оборот рассматриваемых долей/акций, отсутствуют, большинство исследователей и экспертов рынка сходятся во мнении, что консервативно подобные скидки применять на российском рынке не следует. В противном случае, в условиях неразвитого фондового рынка, практически все продажи акций/долей компаний в РФ должны включать в себя скидку на ликвидность. Однако инвесторы, ориентируясь на наши реалии рынка, понимают, что говорить о наличии какой-то существенной ликвидности даже акций котируемых компаний чаще всего не приходится. Именно поэтому скидка на ликвидность для крупных пакетов без обременений, как правило, не применяется.

В данном случае Оценщик не применяет какие-либо корректировки на ликвидность, поскольку на оцениваемую долю отсутствуют какие-либо обременения.

Таким образом, стоимость Объекта оценки - 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456, определенная в рамках затратного подхода по состоянию на дату оценки, округленно составила (НДС не облагается<sup>9</sup>):

## 94 (Девяносто четыре) рубля 30 копеек.

Справедливая (рыночная) стоимость пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала составила:

44 792 500 (Сорок четыре миллиона семьсот девяносто две тысячи пятьсот) рублей.

-

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Подп. 12 п. 2 ст. 149 НК РФ.



## РАЗДЕЛ 11. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

## 11.1 Описание процедуры согласования

Согласно п. 3 ФСО V, При применении нескольких подходов и методов оценщик использует процедуру согласования их результатов. В случае существенных расхождений результатов подходов и методов оценки оценщик анализирует возможные причины расхождений, устанавливает подходы и методы, позволяющие получить наиболее достоверные результаты с учетом факторов, указанных в пункте 2 ФСО V.

При согласовании результатов учитывается вид стоимости, установленный в задании на оценку, а также суждения Оценщика о качестве результатов, полученных в рамках примененных подходов.

#### 11.2 Обоснование выбора способа согласования

Для получения итоговой стоимости Объекта оценки используется следующая формула, которая позволяет учесть результаты всех использованных при проведении оценки подходов, а также качество результатов, полученных разными подходами, через определение средневзвешенной величины стоимости:

$$V = \sum_{i=1}^{n} V_i \times w_i \quad , \quad \sum_{i=1}^{n} w_i = 1$$

где V – итоговая величина стоимости Объекта оценки,

і – порядковый номер подхода к оценке,

n – количество использованных подходов к оценке,

 $V_{\rm i}$  и  $w_{\rm i}$  — стоимость, полученная каждым из подходов, и вес подхода, соответ-

#### 11.3 Обоснование выбора весов, присваиваемых результатам подходов

Поскольку в данном случае определялась справедливая (рыночная) стоимость, при проведении согласования учитываются следующие критерии качества полученных по подходам результатов:

- возможность подхода отразить действительные намерения типичного покупателя и продавца на рассматриваемом рынке;
- тип, качество, обширность данных, на основе которых проводился анализ в рамках подхода;
- способность подхода учитывать конъюнктурные колебания рынка;
- способность подхода учитывать специфические ценообразующие факторы Объекта оценки.

Выведение итоговой стоимости может осуществляться различными способами. Во-первых, Оценщик может получить итоговую стоимость Объекта оценки через взвешивание результатов различных подходов в зависимости от их значимости, которая определяется Оценщиком в каждом конкретном случае самостоятельно. Однако такой подход к определению итогового значения стоимости правомерен и необходим в том случае, когда Оценщик считает, что каждый использованный им метод несет в себе часть истины. Во-вторых, итоговая стоимость может быть принята равной стоимости, полученной в рамках одного из подходов. При этом Оценщик руководствуется тем принципом, что стоимость, полученная именно в данном подходе, наиболее точно соответствует совокупности характеристик оцениваемого объекта, учитывает всю его специфику.

## 11.4 Определение итоговой стоимости Объекта оценки

Согласование (обобщение) результатов расчета стоимости Объекта оценки требуется для случая, когда Оценщик использовал различные подходы к оценке и методы оценки внутри того или иного примененного подхода.

В случае использования нескольких подходов к оценке, а также использования в рамках какоголибо из подходов к оценке нескольких методов оценки выполняется предварительное согласование их результатов с целью получения промежуточного результата оценки объекта оценки данным подходом.

При согласовании существенно отличающихся промежуточных результатов оценки, полученных различными подходами или методами, в Отчете необходимо отразить проведенный анализ и установленную причину расхождений.

Существенным признается такое отличие, при котором результат, полученный при применении одного подхода (метода), находится вне границ указанного Оценщиком диапазона стоимости, полученной при применении другого подхода (методов) (при наличии).

Цель согласования — получение итоговой величины стоимости объекта оценки.

В рамках настоящего Отчета Оценщики использовали затратный подход к оценке. Согласование не требуется.

Таблица 29. Согласование результатов стоимости

Наименование подхода	Справедливая (рыночная) стои- мость, руб.	Весовые коэффициенты
Затратный подход	94,30	100%
Доходный подход	Не применялся	-
Сравнительный подход	-	
Справедливая (рыночная) стоимость объекта, руб., (	94,30	

Источник: расчеты Оценщиков

Таким образом, итоговое значение справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки - 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар»(АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001 456, на дату оценки - 01.10.2023 округленно составила (НДС не облагается)<sup>10</sup>:

## 94 (Девяносто четыре) рубля 30 копеек.

Справедливая (рыночная) стоимость пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семь-десят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала составила:

44 792 500 (Сорок четыре миллиона семьсот девяносто две тысячи пятьсот) рублей.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Подп. 12 п. 2 ст. 149 НК РФ.



# РАЗДЕЛ 12. СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ

Подписавшие Отчет удостоверяют, что в соответствии с имеющимися у них данными и согласно их профессиональных знаний:

- Содержащиеся в Отчете анализ, мнения и заключения принадлежат Оценщику, специалистам Исполнителя и привлеченным специалистам (авторство в Отчете идентифицировано). Проведенный анализ, высказанные мнения и полученные выводы ограничены только пределами оговоренных в Отчете допущений и ограничивающих условий, являющихся частью Отчета.
- Исполнитель и Оценщик не имеют ни в настоящем, ни в будущем какого-либо интереса в объекте, являющимся предметом Отчета, а также не имеют личной заинтересованности и предубеждения в отношении вовлеченных сторон.
- Вознаграждение Исполнителя и его сотрудников, включая Оценщиков, привлеченных специалистов не зависит от итоговой величины стоимости, а также тех событий, которые могут наступить в результате использования Заказчиком или третьими лицами выводов и заключений, содержащихся в Отчете. Стоимость работ изначально установлена договором в виде фиксированной суммы.
- Задание на оценку не основывалось на требовании определения минимального, максимального, или заранее оговоренного результата.
- Анализ, мнения и выводы были получены, а Отчет составлен в полном соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в области оценки, а также требованиями Задания на оценку.
- Копия Отчета и все использованные, но не вошедшие в его состав материалы, будут храниться в архиве Исполнителя с даты составления Отчета 30.10.2023 в течение общего срока исковой давности, установленного законодательством РФ.

Итоговая величина справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки - 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала Акционерного общества «Научнопроизводственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»), ОГРН 1101327001456, на дату оценки - 01.10.2023, округленно составила (НДС не облагается) ії:

## 94 (Девяносто четыре) рубля 30 копеек.

Справедливая (рыночная) стоимость пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала составила:

44 792 500 (Сорок четыре миллиона семьсот девяносто две тысячи пятьсот) рублей.

Оценщик Сергеев А.А.

Оценщик Сиденко А.С.

Отчет подписан Оценщиками (Сергеевым А.А. И Сиденко А.С.) в моем присутствии 30.10.2023. Именно они несут персональную профессиональную ответственность за содержание Отчета. Юридическую же ответственность перед Заказчиком несет ООО «Гемма Интернейшнл» (Исполнитель).

Генеральный директор ООО «Гемма Интернейшнл»

Сергеев А.А.

30.10.2023

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> Подп. 12 п. 2 ст. 149 НК РФ.

# РАЗДЕЛ 13. ПРИЛОЖЕНИЕ А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТОВ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА

## 13.1 Краткое описание движимого имущества

В рамках настоящего раздела Отчета термины «Объект оценки» или «Объекты оценки» могут быть применены к движимому имуществу, принадлежащему АО «НПК «Элкар», для удобства пользователя Отчета.

Компанией был предоставлен перечень основных средств на дату оценки 01.10.2023.

Перечень объектов движимого имущества приведен в таблице ниже.

Таблица 30. Перечень объектов движимого имущества АО «НПК «Элкар» на 01.10.2023

Наименовании объекта	Инв. номер	Дата заключения контракта договора поставки	Дата начала факт, экс- плуатации	Дата ввода в эксплуатацию	Стоимость приобретения, руб.	Первона- чальная стоимость объекта. руб.	ОКОФ
Шкаф вытяжной для муфельной печи ПГЛ-ВШМ1-1,2-2С,	00000039	30.11.11	20.07.2012	20.07.2012	40 903	40 903	143312446
Измерительная головка Draeger PEX 3000	000000043	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	42 297	42 297	143312446
Релейная дисплейная карта RECARD BRAA-0097	00000044	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	64 639	64 639	143312446
Измерительная головка Draeger PEX 3000	00000032	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	42 297	42 297	143312446
Шаровой кран SWAGELOK SS-43GS4-42DCE	00000038	11.05.11	23.07.2012	23.07.2012	40 050	40 050	143312446
Профилометр стилусный	00000024	15.04.11	30.07.2012,	30.07.2012	4 220 341	4 220 341	143312446
Измерительная головка Draeger PEX 3000	00000044	09.11.11	30.07.2012,	30.07.2012	42 297	42 297	143312446
Компрессор винтовой Norma 4-8-0 res 500	00000027	05.04.13	16.10.2013,	16.10.2013	521 186	521 186	143312446
Дифрактометр рентгеновский Смарт Лаб,	000000031	20.11.11	30.07.2012	30.07.2012	14 570 679	14 570 679	143312446
Стойка контрольного блока BRBH-0026,	000000041	20.11.11	30.07.2012	30.07.2012	64 558	64 558	143312446
Релейный модуль AC RECARD BRAA-0018	00000035	20.11.11	30.07.2012	30.07.2012	62 980	62 980	143312446
Комплекс оборудования для чистых комнат и особо чистых по- мещений лечебно-профилактических учреждений	00000026	28.09.12	01.04.2013	01.04.2013	808 101	808 101	143312446
Шкаф вытяжной ПГЛ-ВШ2-1.5-2С .	00000040	30.11.11	20.07.2012	20.07.2012	73 712	73 712	143312446
Система контроля освещенности	00000036	02.12.11	23.07.2012	23.07.2012	296 720	296 720	143312446
Измерительная головка Polytron 7000	00000045	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	77 672	77 672	143312446
Шкаф сухого хранения (LUCX)-XD2-702-01	00000046	30.11.11	23.07.2012	23.07.2012	434 337	434 337	143312446
Микроскоп прямой	00000004	17.05.11	11.07.2012	11.07.2012	1 313 322	1 313 322	143312446
Система кондиционирования воздуха	000000042	17.05.11	30.07.2012	30.07.2012	246 666	246 666	143312446
Вакуумный упаковщик Henkelman	00000003	20.11.11	02.07.2012	02.07.2012	167 045	167 045	143312446
Измерительная головка Polytron 7000	00000033	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	77 672	77 672	143312446
Система для измерения температуры точки росы сжатых газов	00000006	02.12.11	20.07.2012	20.07.2012	516 949	516 949	143312446
Система очистки технологических газов	00000037	02.12.11	20.07.2012	20.07.2012	481 254	481 254	143312446
8-канальный модуль REGARD BRBA-0005	00000030	02-12.11	30.07.2012	30.07.2012	62 980	62 980	143312446
Система профилометрии	000000052	17.05.11	11.07.2012	11.07.2012	12 675 819	12 675 819	143312446

Наименовании объекта		Дата заключения контракта договора поставки		Дата ввода в эксплуатацию	Стоимость приобретения, руб.	Первона- чальная стоимость объекта. руб.	окоф
ИК-Фурье спектрометр	00000053	15.04.11	02.07.2012	02.07.2012	3 178 657	3 178 657	143312446

Источник: данные Заказчика

Всего в собственности Общества согласно перечню находятся 25 ед. движимого имущества.



## 13.2 Характеристика подходов к оценке машин и оборудования

Требования к проведению оценки стоимости машин и оборудования определяет Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО  $N^{o}$  10)», утвержденный приказом Минэкономразвития от 01.06.2015  $N^{o}$  328 (вступил в силу 29.09.2015).

Согласно п. 11 раздела V ФСО  $N^{\circ}$  10 «Подходы к оценке», для объекта оценки, представляющего собой множество машин и оборудования, могут быть использованы методы как индивидуальной, так и массовой оценки. Для целей ФСО  $N^{\circ}$  10 под массовой оценкой машин и оборудования понимается оценка стоимости множества машин и оборудования путем их группировки по схожим характеристикам и применения в рамках сформированных групп общих математических моделей. В качестве итогового результата рассматривается стоимость объекта оценки как единого целого.

Согласно п. 12 раздела V ФСО № 10, при оценке машин и оборудования с применением затратного и сравнительного подходов допускается использование ценовой информации о событиях, произошедших с объектами-аналогами после даты оценки, например, путем обратной ценовой индексации. При этом оценщик должен проанализировать динамику цен от даты оценки до даты наступления соответствующего события и внести соответствующие корректировки. Использование такой ценовой информации допустимо, если оценщиком проведен и раскрыт в отчете анализ полученных расчетных значений на соответствие рыночным показателям, сложившимся на дату оценки, а также оговорены допущения, связанные с применением указанной информации.

Согласно п. 13 раздела V ФСО № 10, при наличии развитого и активного рынка объектов-аналогов, позволяющего получить необходимый для оценки объем данных о ценах и характеристиках объектов-аналогов, может быть сделан вывод о достаточности применения только сравнительного подхода. Недостаток рыночной информации, необходимой для сравнительного подхода, является основанием для отказа от его использования.

Согласно п. 14 раздела V ФСО № 10, при применении затратного подхода к оценке машин и оборудования оценщик учитывает следующие положения:

- а) при оценке специализированных машин и оборудования целесообразно применять затратный подход. Специализированные машины и оборудование совокупность технологически связанных объектов, не представленная на рынке в виде самостоятельного объекта и имеющая существенную стоимость только в составе бизнеса;
- б) затраты на воспроизводство машин и оборудования (без учета износа и устареваний) определяются на основе сравнения с затратами на создание или производство либо приобретение точной копии объекта оценки. Затраты на замещение машин и оборудования (без учета износа и устареваний) определяются на основе сравнения с затратами на создание или производство либо приобретение объекта, имеющего аналогичные полезные свойства;
- в) точной копией объекта оценки для целей оценки машин и оборудования признается объект, у которого совпадают с объектом оценки, как минимум, следующие признаки: наименование, обозначение модели (модификации), основные технические характеристики;
- г) объектом, имеющим аналогичные полезные свойства, для целей оценки машин и оборудования признается объект, у которого имеется сходство с объектом оценки по функциональному назначению, принципу действия, конструктивной схеме;
- д) при применении затратного подхода рассчитывается накопленный совокупный износ оцениваемой машины или единицы оборудования, интегрирующий физический износ, функциональное и экономическое устаревания, при этом учитываются особенности обесценения при разных условиях эксплуатации, а также с учетом принятых допущений, на которых основывается оценка, максимально ориентируясь на рыночные данные.

Согласно п. 15 раздела V ФСО № 10, при применении доходного подхода к оценке машин и оборудования оценщик учитывает следующие положения: доходный подход при оценке машин и

оборудования может использоваться там, где распределенные во времени выгоды от его использования могут быть оценены в денежном выражении либо непосредственно, либо как соответствующая часть выгод, генерируемых более широким комплексом объектов, включающим оцениваемый объект и производящим продукт (товар, работу или услугу).

## 13.3 Выбор подходов и методов оценки объектов основных средств

Согласно п. 2 Федерального стандарта оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», при выборе используемых при проведении оценки подходов следует учитывать не только возможность применения каждого из подходов, но и цели и задачи оценки, предполагаемое использование результатов оценки, допущения, полноту и достоверность исходной информации. На основе анализа указанных факторов обосновывается выбор подходов, используемых оценщиком.

В соответствии с ФСО № 8 «Оценка бизнеса», Оценщику необходимо выявить специализированные и неспециализированные активы организации, ведущей бизнес.

Специализированным активом признается актив, который не может быть продан на рынке отдельно от всего бизнеса, частью которого он является, в силу уникальности, обусловленной специализированным характером, назначением, конструкцией, конфигурацией, составом, размером, местоположением и другими свойствами актива.

По итогам проведенного анализа состава основных средств можно сделать вывод о том, что специализированные активы у Общества отсутствуют.

Согласно п. 13 раздела V ФСО № 10, при наличии развитого и активного рынка объектов-аналогов, позволяющего получить необходимый для оценки объем данных о ценах и характеристиках объектов-аналогов, может быть сделан вывод о достаточности применения только сравнительного подхода.

Оценщик решил отказаться от применения сравнительного подхода к оценке движимого имущества, поскольку отсутствует информация о технических параметрах оцениваемых объектов, позволяющих подобрать сопоставимые объекты.

Доходный подход основан на определении текущей стоимости объектов как совокупности будущих доходов от их использования. Основная предпосылка доходного подхода заключается в том, что экономическая ценность какого-либо объекта в настоящем обусловлена возможностью получать с помощью этого объекта доходы в будущем. Таким образом, оценка стоимости машин и оборудования на основе доходного подхода — это определение ценности потенциальных доходов, ожидаемых от владения и распоряжения ими.

Выгода от владения собственностью включает право получать все доходы в период владения, а также доход от продажи после окончания срока владения. Чтобы применить доходный подход, необходимо спрогнозировать будущие доходы за несколько лет эксплуатации объекта.

К оценке отдельных машин и оборудования применить доходный подход невозможно, т. к. доход создается всем предприятием, всеми его активами, к которым относятся не только машины и оборудование, но также и здания, сооружения, оборотные фонды, нематериальные активы. Исключение составляют объекты, которые сами непосредственно могут приносить доход (копировальная техника, грузовые автомобили, мини-заводы, мини-типографии, летательные аппараты, морские и речные суда и т. д.).

При оценке машин и оборудования методы доходного подхода предполагают поэтапное решение задачи. Сначала рассчитывается чистый доход от функционирования производственной системы (это может быть либо все предприятие, либо цех, либо участок). Затем методом остатка вычленяется часть дохода, которую можно отнести к оцениваемому оборудованию всей системы. Далее с помощью метода дисконтирования доходов или метода капитализации определяется стоимость оцениваемого оборудования. Если нужно определить стоимость какой-либо единицы оборудования или машины, то ее возможно рассчитать с помощью долевого коэффициента от балансовой стоимости всего оборудования.



Данных для формирования достоверного прогноза доходов от использования объектов основных средств в распоряжении Оценщика нет. Доходный подход не применялся.

В рамках настоящего Отчета, Оценщик счел целесообразным применение затратного подхода методом индексации первоначальной балансовой стоимости. Невозможность применения других методов затратного подхода обусловлено отсутствием в распоряжении Оценщика данных о технических, конструктивных характеристиках оцениваемых объектов.

## 13.4 Расчет стоимости движимого имущества затратным подходом

### (а) Методика затратного подхода

Затратный подход - совокупность методов оценки стоимости оцениваемого имущества, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения оцениваемого имущества с учетом износа и устареваний. Затратами на воспроизводство оцениваемого имущества являются затраты, необходимые для создания точной копии оцениваемого имущества с использованием применявшихся при создании оцениваемого имущества материалов и технологий. Затратами на замещение оцениваемого имущества называются затраты, необходимые для создания аналогичного объекта с использованием материалов и технологий, применяющихся на дату оценки.

Затратный подход применяется, когда существует возможность заменить оцениваемое имущество другим объектом, который либо является точной копией оцениваемого имущества, либо имеет аналогичные полезные свойства. При затратном подходе в качестве меры стоимости принимается сумма затрат на создание и последующую продажу оцениваемого имущества, т.е. его себестоимость. Если оцениваемому имуществу свойственно уменьшение стоимости в связи с физическим состоянием, функциональным или экономическим устареванием, при применении затратного подхода необходимо учитывать износ и все виды устареваний.

#### (b) Алгоритм расчета стоимости затратным подходом:

- определение затрат на воспроизводство (замещение);
- расчет накопленного износа;
- расчет стоимости затратным подходом.

Затратный подход отличается универсальностью и применим к любому объекту техники. Ограничивает применение затратного подхода малая доступность для оценщика экономической и другой информации из сферы производства машин и оборудования.

В то же время для оценки специального и специализированного оборудования, опытных и исследовательских установок, уникальных образцов машин, изготовленных по индивидуальным заказам, методы затратного подхода являются единственно возможными. Для этих объектов невозможно найти прямые аналоги, свободно обращающиеся на рынке или регулярно заказываемые изготовителями, поэтому сравнительный подход для их оценки не осуществим.

## (с) Определение затрат на воспроизводство (замещение)

Методы затратного подхода подразделяются на три группы:

- методы индексации с помощью ценовых индексов затратного типа;
- методы, опирающиеся на расчет себестоимости;
- методы моделирования статистических зависимостей затратного типа.

Методы индексации с помощью ценовых индексов затратного типа предполагают пересчет известной полной балансовой стоимости оцениваемого объекта или известной цены идентичного объекта по состоянию на какую-либо дату в прошлом в стоимость на дату оценки. Отнесение данных методов к затратному подходу связано с затратным характером используемых индексов-дефляторов, которые формируются не столько под влиянием конъюнктуры в конкретном сегменте рынка машин и оборудования, сколько под влиянием затратных факторов, и прежде

всего, цен на используемые при производстве машин ресурсов: материальных, энергетических и трудовых.

Методы, основанные на расчете себестоимости, включают методы расчета по цене однородного объекта и по ценам агрегатов (элементов).

Метод расчета по цене однородного объекта (конструктивного аналога) заключается в том, что для оцениваемого объекта подбирают конструктивный аналог, который похож на оцениваемый объект по конструкции, используемым в конструкции материалам и технологии изготовления и может отличаться по конкретному назначению. Цену однородного объекта "очищают" от наценок, прибыли и налоговых платежей и получают себестоимость изготовления. Затем в себестоимость однородного объекта вносят корректировки, учитывающие частичные отличия между сравниваемыми объектами по производственным факторам: составу материалов, массе конструкции, технологической сложности, серийности выпуска, и получают прогнозируемую себестоимость оцениваемого объекта. На основе полученной себестоимости рассчитывают стоимость (цену) оцениваемого объекта.

Метод поагрегатного (поэлементного) расчета применяется для объектов, в большей своей части состоящих из унифицированных (стандартных) агрегатов, цены на которые известны. Последовательность процедур такая: рассчитывают себестоимость изготовления оцениваемого объекта суммированием стоимости (цен) входящих в объект агрегатов и добавлением стоимости сборочных работ и накладных расходов. На основе полученной себестоимости рассчитывают стоимость (цену) оцениваемого объекта.

Методы моделирования статистических зависимостей затратного типа включают расчеты по удельным затратным показателям и с помощью корреляционно-регрессионных моделей затратного типа.

Метод расчета стоимости по удельным затратным показателям использует наличие прямой пропорциональной связи между стоимостью и затратным показателем. К затратным относятся такие показатели, как масса конструкции, габаритный объем, занимаемая объектом площадь, суммарная мощность электродвигателей и др. Стоимость объекта определяется умножением удельного затратного показателя (например, стоимость на 1 кг массы) на абсолютную величину данного показателя у оцениваемого объекта.

Метод расчета с помощью корреляционно-регрессионных моделей затратного типа использует известные правила построения моделей регрессии, у которых стоимость является функцией одного или нескольких затратных показателей.

#### (d) Определение затрат на воспроизводство методом индексации балансовой стоимости

Для определения затрат на воспроизводство оцениваемого движимого имущества был применен метод индексации балансовой стоимости.

Затраты на воспроизводство методом индексации балансовой стоимости без износа определяются методом трендов, путем индексации балансовой стоимости по следующей формуле:

$$C_{\infty} = C_{\alpha} x I$$

где,

 $C_o$  - первоначальная стоимость объекта (по данным, предоставленным Заказчиком);

I - индекс (цепные индексы) изменения цен соответствующей группы объектов оценки за период между датой оценки и датой ввода в эксплуатацию (для объектов движимого имущества - по динамике цен промышленных производителей по данным Госкомстата).

Заказчиком был предоставлен Перечень движимого имущества Общества по состоянию на дату оценки 01.10.2023 (см. Приложение к настоящему Отчету), в котором отражены первоначальная балансовая стоимость, а также дата принятия к учету основных средств.



С целью проведения индексации первоначальной балансовой стоимости оцениваемого движимого имущества, Оценщик применяет индекс цен производителей промышленных товаров по Российской Федерации по данным Госкомстата. Расчет индексов представлен в таблице ниже.

Копии источников информации в Приложении к Отчету.

Таблица 31. Расчет индексов

Месяц	% M/M	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Январь 1997	101,1	1,0110	-	28,6736
Февраль 1997	101,6	1,0160	-	28,222
Март 1997	101,3	1,0130	-	27,8598
Апрель 1997	100,8	1,0080	-	27,6387
Май 1997	100,5	1,0050	-	27,5012
Июнь 1997	100,8	1,0080	-	27,2829
Июль 1997	100,2	1,0020	-	27,2284
Август 1997	100,5	1,0050	-	27,0929
Сентябрь 1997	100,1	1,0010	-	27,0658
Октябрь 1997	100,1	1,0010	-	27,0388
Ноябрь 1997	100,2	1,0020	-	26,9848
Декабрь 1997	100,0	1,0000	-	26,9848
Январь 1998	100,8	1,0079	-	26,7733
Февраль 1998	100,7	1,0066	-	26,5978
Март 1998	99,4	0,9936	-	26,7691
Апрель 1998	99,9	0,9988	-	26,8013
Май 1998	98,7	0,9867	-	27,1626
Июнь 1998	99,7	0,9968	-	27,2498
Июль 1998	98,4	0,9844	-	27,6816
Август 1998	97,8	0,9778	-	28,3101
Сентябрь 1998	107,3	1,0734	-	26,3742
Октябрь 1998	106,1	1,0605	-	24,8696
Ноябрь 1998	105,3	1,0532	-	23,6134
Декабрь 1998	104,5	1,0447	-	22,603
Январь 1999	107,2	1,0724	-	21,077
Февраль 1999	105,3	1,0528	-	20,0199
Март 1999	104,1	1,0405	-	19,2407
Апрель 1999	104,4	1,0443	-	18,4245
Май 1999	103,9	1,0388	-	17,7363
Июнь 1999	103,2	1,0322	-	17,183
Июль 1999	104,7	1,0468	-	16,4148
Август 1999	104,5	1,0449	-	15,7094
Сентябрь 1999	105,2	1,0516	-	14,9386
Октябрь 1999	105,6	1,0564	-	14,141
Ноябрь 1999	104,1	1,0414	-	13,5788
Декабрь 1999	102,5	1,0252	-	13,245
Январь 2000	104,3	1,0431	-	12,6977
Февраль 2000	103,1	1,0314	-	12,3111

РАЗДЕЛ 13. Приложение А. Определение стоимости объектов движимого имущества

Месяц	% m/m	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Март 2000	102,2	1,0224	-	12,0414
Апрель 2000	101,7	1,0168	-	11,8424
Май 2000	101,7	1,0169	-	11,6456
Июнь 2000	102,4	1,0244	-	11,3682
Июль 2000	102,8	1,0283	-	11,0553
Август 2000	101,8	1,0180	-	10,8598
Сентябрь 2000	102,2	1,0224	-	10,6219
Октябрь 2000	103,5	1,0348	-	10,2647
Ноябрь 2000	101,2	1,0116	-	10,147
Декабрь 2000	101,1	1,0107	-	10,0396
Январь 2001	101,3	1,0132	-	9,9088
Февраль 2001	101,1	1,0110	-	9,801
Март 2001	100,7	1,0069	-	9,7338
Апрель 2001	100,8	1,0080	-	9,6565
Май 2001	101,1	1,0106	-	9,5552
Июнь 2001	102,5	1,0253	-	9,3194
Июль 2001	100,5	1,0051	-	9,2721
Август 2001	100,0	0,9998	-	9,274
Сентябрь 2001	99,8	0,9979	-	9,2935
Октябрь 2001	100,4	1,0043	-	9,2537
Ноябрь 2001	100,2	1,0018	-	9,2371
Декабрь 2001	99,7	0,9968	-	9,2668
Январь 2002	100,2	1,0021	-	9,2474
Февраль 2002	99,5	0,9949	-	9,2948
Март 2002	100,0	1,0002	-	9,2929
Апрель 2002	102,1	1,0207	-	9,1044
Май 2002	102,2	1,0217	-	8,911
Июнь 2002	103,0	1,0300	-	8,6515
Июль 2002	102,6	1,0259	-	8,4331
Август 2002	102,0	1,0195	-	8,2718
Сентябрь 2002	101,1	1,0110	-	8,1818
Октябрь 2002	102,1	1,0209	-	8,0143
Ноябрь 2002	101,6	1,0161	-	7,8873
Декабрь 2002	100,1	1,0014	-	7,8763
Январь 2003	100,5	1,0052	-	7,8356
Февраль 2003	101,6	1,0158	-	7,7137
Март 2003	101, 4	1,0141	-	7,6064
Апрель 2003	101,1	1,0105	-	7,5274
Май 2003	100,1	1,0006	-	7,5229
Июнь 2003	100,4	1,0037	-	7,4952
Июль 2003	102,2	1,0223	-	7,3317
Август 2003	101,8	1,0180	-	7,2021
Сентябрь 2003	101,4	1,0136	-	7,1055



Месяц	% m/m	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Октябрь 2003	100,8	1,0084	-	7,0463
Ноябрь 2003	100,2	1,0021	-	7,0315
Декабрь 2003	100,5	1,0049	-	6,9972
Январь 2004	104,0	1,0399	-	6,7287
Февраль 2004	103,4	1,0335	-	6,5106
Март 2004	101,3	1,0132	-	6,4258
Апрель 2004	102,1	1,0214	-	6,2912
Май 2004	102,1	1,0207	-	6,1636
Июнь 2004	102,8	1,0282	-	5,9946
Июль 2004	101,2	1,0115	-	5,9264
Август 2004	101,8	1,0184	-	5,8193
Сентябрь 2004	103,1	1,0312	-	5,6432
Октябрь 2004	101,8	1,0175	-	5,5461
Ноябрь 2004	102,0	1,0202	-	5,4363
Декабрь 2004	100,1	1,0009	-	5,4314
Январь 2005	100,5	1,0048	-	5,4055
Февраль 2005	101,3	1,0127	-	5,3377
Март 2005	102,5	1,0248	-	5,2085
Апрель 2005	102,5	1,0249	-	5,082
Май 2005	102,7	1,0268	-	4,9494
Июнь 2005	100,1	1,0006	-	4,9464
Июль 2005	100,5	1,0054	-	4,9198
Август 2005	102,0	1,0200	-	4,8233
Сентябрь 2005	102,8	1,0279	-	4,6924
Октябрь 2005	100,9	1,0092	-	4,6496
Ноябрь 2005	99,1	0,9914	-	4,6899
Декабрь 2005	97,9	0,9789	-	4,791
Январь 2006	100,5	1,0051	-	4,7667
Февраль 2006	103,3	1,0329	-	4,6149
Март 2006	102,1	1,0207	-	4,5213
Апрель 2006	100,6	1,0057	-	4,4957
Май 2006	101,8	1,0183	-	4,4149
Июнь 2006	100,8	1,0078	-	4,3807
Июль 2006	101,8	1,0175	-	4,3054
Август 2006	102,2	1,0216	-	4,2144
Сентябрь 2006	101,4	1,0138	-	4,157
Октябрь 2006	97,3	0,9725	-	4,2745
Ноябрь 2006	97,5	0,9753	-	4,3828
Декабрь 2006	101,0	1,0097	-	4,3407
Январь 2007	101,9	1,0189	-	4,2602
Февраль 2007	99,9	0,9988	-	4,2653
Март 2007	100,0	0,9996	-	4,267
Апрель 2007	104,3	1,0431	-	4,0907

РАЗДЕЛ 13. Приложение А. Определение стоимости объектов движимого имущества

Месяц	% M/M	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Май 2007	105,4	1,0535	-	3,883
Июнь 2007	102,5	1,0251	-	3,7879
Июль 2007	100,7	1,0072	-	3,7608
Август 2007	102,1	1,0205	-	3,6853
Сентябрь 2007	99,4	0,9938	-	3,7083
Октябрь 2007	99,9	0,9994	-	3,7105
Ноябрь 2007	103,1	1,0310	-	3,5989
Декабрь 2007	103,7	1,0371	-	3,4702
Январь 2008	101,6	1,0160	-	3,4156
Февраль 2008	100,7	1,0065	-	3,3935
Март 2008	100,7	1,0073	-	3,3689
Апрель 2008	104,5	1,0452	-	3,2232
Май 2008	103,5	1,0353	-	3,1133
Июнь 2008	104,9	1,0493	-	2,967
Июль 2008	105,4	1,0536	-	2,8161
Август 2008	100,5	1,0048	-	2,8026
Сентябрь 2008	95,0	0,9497	-	2,951
Октябрь 2008	93,4	0,9340	-	3,1595
Ноябрь 2008	91,6	0,9163	-	3,4481
Декабрь 2008	92,4	0,9241	-	3,7313
Январь 2009	96,6	0,9662	-	3,8618
Февраль 2009	105,1	1,0509	-	3,6748
Март 2009	102,9	1,0285	-	3,573
Апрель 2009	102,4	1,0244	-	3,4879
Май 2009	100,6	1,0064	-	3,4657
Июнь 2009	102,2	1,0215	-	3,3928
Июль 2009	101,8	1,0179	-	3,3331
Август 2009	101,4	1,0143	-	3,2861
Сентябрь 2009	101,2	1,0120	-	3,2471
Октябрь 2009	99,1	0,9911	-	3,2763
Ноябрь 2009	99,5	0,9949	-	3,2931
Декабрь 2009	100,5	1,0050	-	3,2767
Январь 2010	98,9	0,9894	-	3,3118
Февраль 2010	102,0	1,0199	-	3,2472
Март 2010	101,8	1,0181	-	3,1895
Апрель 2010	103,2	1,0317	-	3,0915
Май 2010	102,7	1,0272	-	3,0096
Июнь 2010	96,9	0,9690	-	3,1059
Июль 2010	100,6	1,0061	-	3,0871
Август 2010	103,3	1,0328	-	2,9891
Сентябрь 2010	98,7	0,9873	-	3,0276
Октябрь 2010	102,2	1,0223	-	2,9616
Ноябрь 2010	104,4	1,0440	-	2,8368



Месяц	% m/m	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Декабрь 2010	101,0	1,0099	-	2,809
Январь 2011	102,2	1,0215	-	2,7499
Февраль 2011	103,4	1,0336	-	2,6605
Март 2011	101,4	1,0136	-	2,6248
Апрель 2011	102,0	1,0197	-	2,5741
Май 2011	101,1	1,0105	-	2,5474
Июнь 2011	97,7	0,9773	-	2,6066
Июль 2011	98,2	0,9817	-	2,6552
Август 2011	103,3	1,0326	-	2,5714
Сентябрь 2011	100,5	1,0049	-	2,5589
Октябрь 2011	100,9	1,0090	-	2,5361
Ноябрь 2011	101,0	1,0095	-	2,5122
Декабрь 2011	100,2	1,0016	-	2,5082
Январь 2012	99,8	0,9977	-	2,514
Февраль 2012	101,1	1,0105	-	2,4879
Март 2012	102,2	1,0215	-	2,4355
Апрель 2012	100,7	1,0068	-	2,4191
Май 2012	97,6	0,9762	-	2,4781
Июнь 2012	99,2	0,9915	-	2,4993
Июль 2012	98,9	0,9888	-	2,5276
Август 2012	105,1	1,0513	-	2,4043
Сентябрь 2012	104,8	1,0482	-	2,2937
Октябрь 2012	98,4	0,9838	-	2,3315
Ноябрь 2012	98,8	0,9883	-	2,3591
Декабрь 2012	98,9	0,9890	-	2,3853
Январь 2013	99,9	0,9990	-	2,3877
Февраль 2013	100,7	1,0070	-	2,3711
Март 2013	100,5	1,0050	-	2,3593
Апрель 2013	98,6	0,9860	-	2,3928
Май 2013	98,8	0,9880	-	2,4219
Июнь 2013	100,4	1,0040	-	2,4123
Июль 2013	101,9	1,0190	-	2,3673
Август 2013	102,6	1,0260	-	2,3073
Сентябрь 2013	101,3	1,0130	-	2,2777
Октябрь 2013	98,9	0,9890	-	2,303
Ноябрь 2013	98,6	0,9860	-	2,3357
Декабрь 2013	101,2	1,0120	-	2,308
Январь 2014	100,4	1,0040	-	2,2988
Февраль 2014	99,6	0,9960	-	2,308
Март 2014	102,5	1,0250	-	2,2517
Апрель 2014	100,6	1,0060	-	2,2383
Май 2014	100,5	1,0050	-	2,2272
Июнь 2014	100,8	1,0080	-	2,2095

РАЗДЕЛ 13. Приложение А. Определение стоимости объектов движимого имущества

Месяц	% M/M	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Июль 2014	101,6	1,0160	-	2,1747
Август 2014	100,0	1,0000	-	2,1747
Сентябрь 2014	99,2	0,9920	-	2,1922
Октябрь 2014	100,5	1,0050	-	2,1813
Ноябрь 2014	99,5	0,9950	-	2,1923
Декабрь 2014	101,0	1,0100	-	2,1706
Январь 2015	101,9	1,0190	-	2,1301
Февраль 2015	102,1	1,0210	-	2,0863
Март 2015	105,8	1,0580	-	1,9719
Апрель 2015	102,7	1,0270	-	1,9201
Май 2015	98,7	0,9870	-	1,9454
Июнь 2015	100,8	1,0080	-	1,93
Июль 2015	101,4	1,0140	-	1,9034
Август 2015	100,4	1,0040	-	1,8958
Сентябрь 2015	99,0	0,9900	-	1,9149
Октябрь 2015	101,9	1,0190	-	1,8792
Ноябрь 2015	99,3	0,9930	-	1,8924
Декабрь 2015	97,7	0,9770	-	1,9369
Январь 2016	98,4	0,9840	-	1,9684
Февраль 2016	98,8	0,9880	-	1,9923
Март 2016	103,0	1,0300	-	1,9343
Апрель 2016	101,9	1,0190	-	1,8982
Май 2016	101,1	1,0110	-	1,8775
Июнь 2016	102,6	1,0260	-	1,8299
Июль 2016	100,6	1,0060	-	1,819
Август 2016	98,7	0,9870	-	1,843
Сентябрь 2016	100,4	1,0040	-	1,8357
Октябрь 2016	100,4	1,0040	-	1,8284
Ноябрь 2016	100,5	1,0050	-	1,8193
Декабрь 2016	100,9	1,0090	-	1,8031
Январь 2017	103,3	1,0326	-	1,7462
Февраль 2017	100,8	1,0080	-	1,7323
Март 2017	99,7	0,9973	-	1,737
Апрель 2017	98,5	0,9849	-	1,7636
Май 2017	99,5	0,9952	-	1,7721
Июнь 2017	99,7	0,9969	-	1,7776
Июль 2017	99,5	0,9949	-	1,7867
Август 2017	101,5	1,0151	-	1,7601
Сентябрь 2017	102,4	1,0241	-	1,7187
Октябрь 2017	101,2	1,0116	-	1,699
Ноябрь 2017	100,9	1,0086	-	1,6845
Декабрь 2017	101,2	1,0124	-	1,6639
Январь 2018	100,2	1,0023	-	1,6601



Месяц	% m/m	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Февраль 2018	100,9	1,0092	-	1,645
Март 2018	99,1	0,9913	-	1,6594
Апрель 2018	101,2	1,0122	-	1,6394
Май 2018	103,9	1,0391	-	1,5777
Июнь 2018	103,4	1,0342	-	1,5255
Июль 2018	100,3	1,0031	-	1,5208
Август 2018	100,2	1,0022	-	1,5175
Сентябрь 2018	101,3	1,0134	-	1,4974
Октябрь 2018	103,3	1,0325	-	1,4503
Ноябрь 2018	100,7	1,0068	-	1,4405
Декабрь 2018	96,7	0,9671	-	1,4895
Январь 2019	98,0	0,9798	-	1,5202
Февраль 2019	100,1	1,0014	-	1,5181
Март 2019	100,9	1,0085	-	1,5053
Апрель 2019	100,5	1,0045	-	1,4986
Май 2019	101,8	1,0181	-	1,472
Июнь 2019	99,4	0,9944	-	1,4803
Июль 2019	97,3	0,9734	-	1,5208
Август 2019	99,4	0,9944	-	1,5294
Сентябрь 2019	99,7	0,9973	-	1,5335
Октябрь 2019	99,8	0,9977	-	1,537
Ноябрь 2019	99,2	0,9916	-	1,55
Декабрь 2019	99,6	0,9961	-	1,5561
Январь 2020	101,2	1,0120	-	1,5376
Февраль 2020	99,4	0,9940	-	1,5469
Март 2020	98,7	0,9870	-	1,5673
Апрель 2020	92,8	0,9280	-	1,6889
Май 2020	97,2	0,9720	-	1,7375
Июнь 2020	106,1	1,0610	-	1,6376
Июль 2020	104,3	1,0430	-	1,5701
Август 2020	101,0	1,0100	-	1,5546
Сентябрь 2020	100,7	1,0070	-	1,5438
Октябрь 2020	100,3	1,0030	-	1,5392
Ноябрь 2020	101,0	1,0100	-	1,524
Декабрь 2020	101,5	1,0150	-	1,5015
Январь 2021	103,4	1,0340	-	1,4521
Февраль 2021	103,5	1,0350	-	1,403
Март 2021	103,6	1,0360	-	1,3542
Апрель 2021	102,7	1,0270	-	1,3186
Май 2021	102,3	1,0230	-	1,289
Июнь 2021	102,9	1,0290	-	1,2527
Июль 2021	102,6	1,0260	-	1,221
Август 2021	101,5	1,0150	-	1,203

РАЗДЕЛ 13. Приложение А. Определение стоимости объектов движимого имущества

Месяц	% m/m	Индекс	Дата оценки	Кумулятивный индекс
Сентябрь 2021	99,0	0,9900	-	1,2152
Октябрь 2021	100,4	1,0040	-	1,2104
Ноябрь 2021	102,7	1,0270	-	1,1786
Декабрь 2021	100,8	1,0080	-	1,1692
Январь 2022	100,0	1,0000	-	1,1692
Февраль 2022	104,0	1,0400	-	1,1242
Март 2022	106,0	1,0600	-	1,0606
Апрель 2022	106,2	1,0620	-	0,9987
Май 2022	93,1	0,9310	-	1,0727
Июнь 2022	96,1	0,9610	-	1,1162
Июль 2022	97,8	0,9780	-	1,1413
Август 2022	98,9	0,9890	-	1,154
Сентябрь 2022	99,2	0,9920	-	1,1633
Октябрь 2022	97,5	0,9750	-	1,1931
Ноябрь 2022	99,6	0,9960	-	1,1979
Декабрь 2022	99,2	0,9920	-	1,2076
Январь 2023	99,1	0,9906	-	1,2191
Февраль 2023	100,9	1,0092	-	1,208
Март 2023	102,6	1,0261	-	1,1773
Апрель 2023	102,4	1,0238	-	1,1499
Май 2023	103,7	1,0374	-	1,1084
Июнь 2023	100,0	1,0000	-	1,1084
Июль 2023	101,4	1,0140	-	1,0931
Август 2023	104,4	1,0440	-	1,047
Сентябрь 2023	104,7	1,0470	-	1
Октябрь 2023	100,0	1,0000	1,0000	1

Источник: https://www.fedstat.ru/indicator/57609, расчет Оценщика

## (е) Определение накопленного износа

Величина накопленного износа машин и оборудования в общем случае определяется как потеря текущей стоимости в результате физического износа, функционального и экономического устаревания.

Общий накопленный износ определялся по формуле:

$${\cal U}_{\scriptscriptstyle H} \! = \! 1 \! - \! \left( 1 \! - \! {\cal U}_{\scriptscriptstyle 3} \right) x \left( 1 \! - \! {\cal U}_{\scriptscriptstyle \phi^{\scriptscriptstyle H}} \right) \! x \left( 1 \! - \! {\cal U}_{\scriptscriptstyle \phi} \right) \;$$
 где:

 $\mathit{H}_{\scriptscriptstyle H}$  - накопленный износ;

 $M_{_3}\,$  - экономическое (внешнее) устаревание;

 $M_{dH}$  - функциональное устаревание;

 $\boldsymbol{H}_{\boldsymbol{\phi}}$  - физический износ.

Для определения степени физического износа применяются следующие методы: хронологического возраста; эффективного возраста; средневзвешенного возраста частей машины; корреляционно-регрессионной модели; анализа циклов; ухудшения диагностического параметра; определения устранимого физического износа по нормативной стоимости капитального ремонта.



Степень функционального устаревания может быть определена методом сравнения оцениваемого объекта с более совершенным аналогом, имеющим лучшее соотношение «цена -качество», либо методом, исходящим из среднегодовых темпов морального старения для групп (видов) машин и оборудования с учетом хронологического возраста объекта оценки.

Степень экономического устаревания определяется исходя из фактического коэффициента использования производственной мощности объекта оценки. При этом отличие коэффициента использования от 1 должно быть вызвано следующими причинами: рассогласованием между производственными мощностями объекта оценки (единицы оборудования) и машинного комплекса в целом, в составе которого функционирует данный объект оценки; невозможностью в полной степени использовать оцениваемый объект из-за объективного ограничения с поставками сырья и материалов, ужесточения требований по экологии и по причине других объективных факторов.

Учет разных видов износа и устаревания в составе накопленного износа зависит от применяемого подхода к оценке. Физический износ определяется при применении всех трех подходов к оценке. Функциональное устаревание при сравнительном подходе самостоятельно не учитывается, если прямое сравнение ведется с более совершенным аналогом, косвенно это устаревание вносится при параметрических корректировках. Функциональное устаревание рассчитывается отдельно при затратном подходе, если оно обнаружено. Функциональное устаревание отдельно не рассчитывается при применении доходного подхода. Экономическое устаревание отдельно рассчитывается при сравнительном и затратном подходах к оценке в случае его обнаружения. При доходном подходе экономическое устаревание, как правило, отдельно не рассчитывается.

#### Расчет физического износа

Физический износ - это потеря стоимости за счет естественных процессов в процессе эксплуатации, разложения (ветхости), сухого гниения, коррозии или конструктивных дефектов здания, а также механических повреждений элементов здания.

В рамках настоящего Отчета физический износ объектов движимого имущества определялся согласно данным из методического пособия по определению физического износа движимого имущества «Определение физического износа движимого имущества, Методическое пособие под редакцией Путятина А.Ю. и Горева С.В., Москва, 2013».

Согласно предоставленным Заказчиком данным, с 01.01.2017 Обществом произведена консервация основных средств, в связи с чем физический износ определялся Оценщиком для двух периодов: до консервации основных средств и после консервации.

## Расчет физического износа основных средств до консервации

Для учета неравномерности нарастания износа со временем использована экспоненциальная зависимость. В таком случае физический износ определяется исходя из фактического срока эксплуатации объекта в нормальных условиях:

$${\cal U}_{\phi}{=}100\,\%{\, imes}{\left[1{-}e^{^{-1,6{ imes}rac{T_{sp}}{T_{cc}}}}
ight]}$$
, где

Тхр - хронологический возраст объекта, лет;

ТСС - срок службы (срок полезного использования) объекта оценки, лет;

е - основание натурального логарифма.

В данном случае, хронологический возраст объектов определялся как разница между датой консервации основных средств и датой постановки на баланс.

Для объектов, которые имеют существенные сроки службы и максимальный износ в качестве предельной границы физического износа оборудования, пригодного к эксплуатации принято значение 80%.

Срок полезного использования объектов принимался по данным справочников: Средний срок экономической жизни (Personal Property Manual 2015-2016), Средний срок экономической жизни (ASHRAE Equipment Life Expectancy chart).

## Расчет физического износа основных средств после консервации

После проведения Обществом консервации (с 01.01.2017 и до даты оценки) Оценщик исходил из того, что объекты также подвержены физическому износу (поскольку с объектами не проводятся пусковые, плановые, наладочные и прочие работы), хоть и в меньшей степени, чем при типичной эксплуатации объектов.

Поэтому с периода 01.01.2017 Оценщик начисляет износ, исходя из допущения о том, что физический износ объектов, находящихся на консервации как минимум в два раза меньше, чем при обычной эксплуатации объектов и оказывает мультипликативное влияния на ранее полученный физический износ:

где:

Тхр\_конс - хронологический возраст объекта с даты консервации 01.01.2017 и до даты оценки, лет:

ТСС - срок службы (срок полезного использования) объекта оценки, лет;

Совокупный физический износ определялся по формуле:

$$И \phi H = 1 - (1-И \phi) \times (1-И \phi_{\kappa} O H C)$$

где:

Иф — физических износ основных средств до консервации;

Иф\_конс — физических износ основных средств после консервации.

#### Расчет функционального износа

Функциональное устаревание оборудования является следствием технического и технологического прогресса. Оборудование, изготовленное несколько лет назад, всегда имеет отличия по сравнению с современными установками. Эти отличия могут проявляться в следующем:

- большие эксплуатационные расходы;
- худшие технические характеристики;
- использование устаревших технологий;
- избыточность массогабаритных показателей;
- низкая надежность;
- недостаточная степень автоматизации;
- несоответствие современным экологическим требованиям и т.д.

В связи с тем, что основные средства Общества представляют собой производственное оборудование, принятое к учету не ранее 2012 г., Оценщик исходит из отсутствия функционального износа исходя из назначения объектов основных средств Общества и срока их использования.

#### Расчет внешнего устаревания

Внешнее устаревание — это потеря стоимости, вызванная общеэкономическими и внутриотраслевыми изменениями, в том числе сокращением спроса на определенный вид продукции, сокращением предложения или ухудшением качества сырья, рабочей силы, вспомогательных систем, сооружений и коммуникации, а также правовыми изменениями, относящимися к законодательству, муниципальным постановлениям, зонированию и административным распоряжениям.

Внешнему устареванию, как правило, подвержены только специализированные активы, и при наличии явных факторов, указывающих на влияние внешнего износа на такие объекты. В данном случае Оценщик пришел к выводу о том, что на оцениваемые объекты какого-либо серьезного влияния внешних факторов оказано не было.



# 13.5 Определение итоговой стоимости объектов движимого имущества

Расчет итоговой стоимости движимого имущества представлен в таблице ниже.

Таблица 32. Расчет итоговой стоимости движимого имущества

<b>N</b> ºn/n	Наименование основного средства	Дата приня- тия к учету	Первоначальная балансовая сто- имость, руб.	Остаточная балан- совая стоимость на дату оценки, руб.	Дата для ин- дексации	Индекс ГКС для ПБС	Затраты на вос- производство/за- мещение, руб. без НДС	Возраст до даты консер- вации, лет	Срок полезно- го использова- ния, лет	Физический износ по сроку служ-бы, %	износ, %	Затраты на заме- щение с учетом износа	Рыночная стоимость объекта, руб. без НДС округленно
1	Шкаф вытяжной для муфельной печи ПГЛ-ВШМ1-1, 2-2С,	20.07.2012	40 903	н/д	20.07.2012	2,5276	103 386	4,5	10,0	51,0%	67,5%	33 580	33 600
2	Измерительная головка Draeger PEX 3000	30.07.2012	42 297	н/д	30.07.2012	2,5276	106 910	4,4	10,0	50,8%	67,4%	34 877	34 900
3	Релейная дисплейная карта RECARD BRAA-0097	30.07.2012	64 639	н/д	30.07.2012	2,5276	163 382	4,4	10,0	50,8%	67,4%	53 299	53 300
4	Измерительная головка Draeger PEX 3000	30.07.2012	42 297	н/д	30.07.2012	2,5276	106 910	4,4	10,0	50,8%	67,4%	34 877	34 900
5	Шаровой кран SWAGELOK SS-43GS4-42DCE	23.07.2012	40 050	н/д	23.07.2012	2,5276	101 230	4,4	10,0	50,9%	67,5%	32 923	32 900
6	Профилометр стилусный	30.07.2012	4 220 341	н/д	30.07.2012	2,5276	10 667 334	4,4	10,0	50,8%	67,4%	3 479 944	3 479 900
7	Измерительная головка Draeger PEX 3000	30.07.2012	42 297	н/д	30.07.2012	2,5276	106 910	4,4	10,0	50,8%	67,4%	34 877	34 900
8	Компрессор винтовой Norma 4-8-0 res 500	16.10.2013	521 186	н/д	16.10.2013	2,3030	1 200 291	3,2	10,0	40,2%	60,4%	475 488	475 500
9	Дифрактометр рентгеновский Смарт Лаб,	30.07.2012	14 570 679	н/д	30.07.2012	2,5276	36 828 848	4,4	10,0	50,8%	67,4%	12 014 467	12 014 500
10	Стойка контрольного блока BRBH-0026,	30.07.2012	64 558	н/д	30.07.2012	2,5276	163 177	4,4	10,0	50,8%	67,4%	53 232	53 200
11	Релейный модуль AC RECARD BRAA-0018	30.07.2012	62 980	н/д	30.07.2012	2,5276	159 188	4,4	10,0	50,8%	67,4%	51 931	51 900
12	Комплекс оборудования для чистых комнат и особо чистых по- мещений лечебно-профилактических учреждений	01.04.2013	808 101	н/д	01.04.2013	2,3928	1 933 624	3,8	10,0	45,2%	63,7%	702 313	702 300
13	Шкаф вытяжной ПГЛ-ВШ2-1,5-2С	20.07.2012	73 712	н/д	20.07.2012	2,5276	186 314	4,5	10,0	51,0%	67,5%	60 514	60 500
14	Система контроля освещенности	23.07.2012	296 720	н/д	23.07.2012	2,5276	749 989	4,4	10,0	50,9%	67,5%	243 915	243 900
15	Измерительная головка Polytron 7000	30.07.2012	77 672	н/д	30.07.2012	2,5276	196 324	4,4	10,0	50,8%	67,4%	64 046	64 000
16	Шкаф сухого хранения (ШСХ)-XD2-702-01	23.07.2012	434 337	н/д	23.07.2012	2,5276	1 097 830	4,4	10,0	50,9%	67,5%	357 042	357 000
17	Микроскоп прямой	11.07.2012	1 313 322	н/д	11.07.2012	2,5276	3 319 553	4,5	10,0	51,2%	67,6%	1 073 937	1 073 900
18	Система кондиционирования воздуха	30.07.2012	246 666	н/д	30.07.2012	2,5276	623 473	4,4	10,0	50,8%	67,4%	203 392	203 400
19	Вакуумный упаковщик Henkelman	02.07.2012	167 045	н/д	02.07.2012	2,5276	422 223	4,5	10,0	51,4%	67,8%	136 059	136 100
20	Измерительная головка Polytron 7000	30.07.2012	77 672	н/д	30.07.2012	2,5276	196 324	4,4	10,0	50,8%	67,4%	64 046	64 000
21	Система для измерения температуры точки росы сжатых газов	20.07.2012	516 949	н/д	20.07.2012	2,5276	1 306 640	4,5	10,0	51,0%	67,5%	424 393	424 400
22	Система очистки технологических газов	20.07.2012	481 254	н/д	20.07.2012	2,5276	1 216 418	4,5	10,0	51,0%	67,5%	395 089	395 100
23	8-канальный модуль REGARD BRBA-0005	30.07.2012	62 980	н/д	30.07.2012	2,5276	159 188	4,4	10,0	50,8%	67,4%	51 931	51 900
24	Система профилометрии	11.07.2012	12 675 819	н/д	11.07.2012	2,5276	32 039 400	4,5	10,0	51,2%	67,6%	10 365 341	10 365 300
25	ИК-Фурье спектрометр	02.07.2012	3 178 657	н/д	02.07.2012	2,5276	8 034 373	4,5	10,0	51,4%	67,8%	2 589 035	2 589 000
	ИТОГО		40 123 133	11 951 000			101 189 241						33 030 300

Источник: расчет Оценщика



Стоимость движимого имущества определялась только в рамках затратного подхода. Согласование не требуется.

С учетом всех допущений и ограничительных условий, стоимость движимого имущества АО «НПК «Элкар» на дату оценки — 01.10.2023, без учета НДС округленно составила:

33 030 300 (Тридцать три миллиона тридцать тысяч триста) руб.

# Приложения

Номер	Наименование	Страницы
1	Задание на оценку	109-110
2	Свидетельство ОГРН	111
3	Устав <2:1>	112-121
4	Реестр акционеров	122-124
5	Документы о дополнительном выпуске ценных бумаг <2:1>	125-127
6	Бухгалтерский баланс на 30.09.2023	128-131
7	Расшифровка бухгалтерского балнса 30.09.2023	132-134
8	Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» за 2022 г.	135-138
9	Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» за 2021 г.	139-150
10	Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» за 2020 г.	151-154
11	Бухгалтерская отчетность АО «НПК «Элкар» за 2019 г.	155-158
12	Справка от Общества	159
13	Фотоприложение	160-172
14	Источники индексов ГКС	173-178
15	Документы Оценщика и Исполнителя	179-183

Приложение №1 к Договору на оказание услуг по оценке от «23» марта 2022 г.

### Задание на оценку № 7

«09» октября 2023г.

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ПРОФИНВЕСТ» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом сметанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия», имеющее лицензию Федеральной службы по финансовым рынкам № 21-000-1-00905 от 24 августа 2012 года на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами, далее именуемое «Управляющая компания или Заказчик», в лице Генерального директора Бархударова Романа Рубеновича, действующего на основании Устава с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ГЕММА ИНТЕРНЕЙШНЛ» (ОГРН 1227800021514), далее именуемый «Оценщик», в лице Генерального директора Сергеева Александра Александровича, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем СТОРОНЫ, составили настоящее Задание на оценку в соответствии с Договором на оказание услуг по оценке от 23 марта 2022 г. о нижеследующем:

- 1. Объектом оценки является: одна акция по состоянию на 1 октября 2023 года. Оценке подлежат акции следующих обществ:
- А) Акционерное общество «Поволжская Полиграфическая Компания» (АО «ППК»). Адрес местонахождения: 430003, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Рабочая, 115 (ОГРН 1101326001920) оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 600 000 (Шестьсот тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» (регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20503-Р от 16.12.2010г.);
- Б) Акционерное общество «Комбинат Упаковочных Решений» (АО «КУР»). Адрес местонахождения: 430003, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Рабочая, 115,(ОГРН 1101326001919) оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 500 000 (Пятьсот тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» (регистрационные номера выпуска ценных бумаг 1-01-20496-Р от 16.12.2010г. и 24.12.2012г.);
- В) Акционерное общество «Спектр-Электро» (АО «Спектр-Электро»). Адрес местонахождения: 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 126, (ОГРН 1101327001445) оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» (регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20494-Р от 16.12.2010г.);
- Г) Акционерное общество «Элпресс» (АО «Элпресс). Адрес местонахождения: 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 126, (ОГРН 1101327001423) оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предприни-

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

мательства Республики Мордовия» (регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20498-Р от 16.12.2010г.);

- Д) Акционерное общество «Преобразователь» (АО «Преобразователь»). Адрес местонахождения: 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 126, (ОГРН 1101327001434) оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» (регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20502-Р от 16.12.2010г.);
- Е) Акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Элкар» (АО «НПК «Элкар»). Адрес местонахождения: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 30 (ОГРН 1101327001456) оценке подлежит 1 (Одна) обыкновенная бездокументарная акция в составе пакета акций, состоящего из 475 000 (Четыреста семьдесят пять тысяч) штук, что составляет 99,98% уставного капитала; указанный пакет принадлежит владельцам паев ООО УК "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом смещанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия» (регистрационный номер выпуска ценных бумаг 1-01-20495-Р от 16.12.2010г.);
- 2. Права на объект оценки, учитываемые при определении стоимости объекта оценки: право собственности. Объект оценки находится в собственности у участника общества, являющегося юридическим лицом.
- 3. Цель оценки определение справедливой (рыночной) стоимости согласно требованиям ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».
- 4. Результатом оценки является итоговая величина справедливой стоимости объекта оценки. Определение справедливой стоимости объекта оценки производится для целей:
- принятия управленческих решений, в том числе, купли-продажи объекта оценки;
- отражения справедливой стоимости объекта оценки во внутреннем учете и отчетности Закрытого паевого инвестиционного фонда смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия». Отчет не может быть использован для иных целей.
- 5. Вид стоимости справедливая (рыночная) стоимость.
- Дата оценки − 1 октября 2023 г.
- 7. Срок проведения оценки не позднее 30 октября 2023 года.
- 8. Допущения, на которых должна основываться оценка.

Юридическая экспертиза прав на объекты оценки, а также предоставленной исходной информации не производилась.

Дополнительные допущения, сделанные в ходе выполнения настоящей оценки, приведены в соответствующем разделе Отчета.

- 9. Стоимость услуг составляет 240 000 (Двести сорок тысяч) рублей 00 копеек, НДС не облагается. Оплата производится 100% в течение 5 (пяти) рабочих дней после приемки отчетов оценщика и подписанного сторонами акта сдачи-приемки оказанных услуг.
- 10. Оценку проводят члены Саморегулируемой организации ассоциации «Сообщество профессионалов оценки» Сиденко Александр Сергеевич и Сергеев Александр Александрович.





Форма №

P 5 0 0 0 3

### Федеральная налоговая служба

### СВИДЕТЕЛЬСТВО

о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц

Настоящим подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» в единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о государственной регистрации изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица

Закрытое акционерное общество "Научно-производственный комплекс "Элкар"

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ЗАО "НПК "Элкар"

(сокращенное наименование юридического лица)

Закрытое акционерное общество "Научно-производственный комплекс "Элкар"

(фирменное наименование)

Основной государственный регистрационный номер

2 апреля
2013 за государственным регистрационным номером

(месяц прописью) (год)

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 1 по Республике Мордовия (Наименование регистрирующего органа)

Утвержден Общим собранием акционеров ЗАО «НПК «Элкар» Протокол № 1 от 06 мая 2015 года

### **YCTAB**

### Акционерного общества «Научно - производственный комплекс «Элкар»

(новая редакция)

КОПИЯ ВЕРНА

Город Саранск

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Акционерное общество «Научно – производственный комплекс «Элкар», в дальнейшем именуемое Обществ является юридическим лицом и действует на основании настоящего устава , Гражданского кодекса Российск федерации, Федерального закона «Об акционерных обществах» и иных нормативно-правовых актов Российск федерации

2. ФИРМЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ И МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ ОБЩЕСТВА

2.1. Полное фирменное наименование Общества на русском языке:

Акционерное общество «Научно – производственный комплекс «Элкар».

Сокращенное наименование Общества на русском языке: АО «НПК «Элкар»,

2.2. Место нахождения Общества: Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, д. 30 Почтовый адрес Общества: 430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, д. 30.

### 3. ЦЕЛЬ И ПРЕДМЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА

- 3.1. Общество является коммерческой организацией, целью которой является извлечение прибыли. Общество имеет гражданские права и несет обязанности, необходимые для осуществления любых видов деятельности, запрещенных федеральными законами.
- 3.2. Общество осуществляет свою деятельность по следующим основным направлениям:
- •производство продукции производственно-технического назначения;
- проведение маркетинговых исследований с целью формирования рынка широкозонных полупроводниковых материалов. приборов электроники на их основе:
- анализ маркетинговой среды
- изучение и прогноз рынка
- организация рекламы и стимулирование сбыта;
- •научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области создания широкозонных и полупроводниковых материалов, приборов электроники на их основе:
- разработка и изготовление вышеназванных изделий. Планирование их ассортимента с точки зрения требований рынка:
- разработка и изготовление измерительного и испытательного оборудования, необходимиго для разрабатываемих
- разработка и внедрение новейших технологических процессов, новых видов материалов и комплектующих для производства широкозонных полупроводниковых материалов, приборв на их основе;
- •проведение послепродажного обслуживания изгтовленных изделий;
- •участие в разработке стандартов и сертификации широкозонных полупроводниковых материалов, приборов электроники на их основе:
- •представительство и участие в совместных предприятиях по всем указанным направлениям деятельности;
- •проведение внешнеэкономической деятельности, а также иные виды хозяйственной деятельности, не запрещенные законодательством.

Общество вправе участвовать в реализации федеральных, республиканских программ научно-технического и социального развития, инвестиционных проектах по вышеуказанным видам деятельности.

- 3.3. Отдельными видами деятельности, перечень которых определяется федеральными законами, Общество может заниматься только на основании специального разрешения (лицензии). Если условиями предоставления специального разрешения (лицензии) на занятие определенным видом деятельности предусмотрено требование о занята такой деятельностью как исключительной, то Общество в течение срока действия специального разрешения (лицензии) вправе осуществлять иные виды деятельности, за исключением видов деятельности, предусмотренных специальным разрешением (лицензией) и им сопутствующих.
- 3.4. Деятельность Общества не ограничивается оговоренной в Уставе. Сделки, выходящие за пределы, указанные в Уставе, но не противоречащие законодательству признаются действительными.

### 4. ПРАВОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ОБШЕСТВА

4.1. Общество является юридическим лицом и имеет в собственности обособленное имущество, отражаемое в его самостоятельном балансе, включая имущество, переданное ему акционерами в счет оплаты акций. Общество может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные неимущественные права, нести обязанности, бы

истцом и ответчиком в суде. Общество вправе в установленном порядке открывать банковские счета на территории Российской Федерации и за ее пределами.

4.2. Общество должно иметь круглую печать, содержащую его полное фирменное наименование на русском языке и указание на место его нахождения.

Общество вправе иметь штампы и бланки со своим наименованием, собственную эмблему.

- 4.3. Реализация продукции, выполнение работ и оказание услуг осуществляется по ценам и тарифам, устанавливаемым Обществом самостоятельно, кроме случаев, установленных законодательством Российской Федерации.
- 4.4. Общество может участвовать в деятельности и создавать на территории Российской Федерации и за ее пределами коммерческие организации в соответствии с законодательством Российской Федерации либо законодательством страны нахождения такой коммерческой организации.
- 4.5. Общество может на добровольных началах объединяться в союзы, ассоциации в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.6. Общество может участвовать в деятельности и сотрудничать в иной форме с международными
- 4.7. Вмещательство в административную и хозяйственную деятельность Общества со стороны государственных. общественных и других организаций не допускается, если это не обусловлено их правами по осуществлению надзора и контроля согласно действующему законодательству Российской Федерации.
- 4.8. Общество вправе проводить размещение акций и эмиссионных ценных бумаг Общества, конвертируемых в акции, посредством закрытой подписки.

### 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ОБШЕСТВА

- 5.1. Общество несет ответственность по своим обязательствам всем принадлежащим ему имуществом. Общество не отвечает по обязательствам своих акционеров
- 5.2. Если несостоятельность (банкротство) Общества вызвана действиями (бездействием) его акционеров или других лиц, которые имеют право давать обязательные для Общества указания либо иным образом имеют возможность определять его действия, на таких лиц в случае недостаточности имущества Общества может быть возложена субсидиарная ответственность по его обязательствам.

Несостоятельность Общества считается вызванной действиями (бездействием) его акционеров или других лиц, которые имеют право давать обязательные для Общества указания либо иным образом имеют возможность определять его действия, только в случае, когда указанные лица использовали право и (или) возможность в целях совершения Обществом действия, заведомо зная, что вследствие этого наступит несостоятельность (банкротство) Общества.

5.3. Государство и его органы не несут ответственности по обязательствам Общества, равно как и Общество не отвечает по обязательствам государства и его органов.

### 6. СТРУКТУРА ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ОБШЕСТВА

- 6.1. Органами управления Общества являются:
- Общее собрание акционеров Общества;
- Директор Общества (единоличный исполнительный орган).

Органом контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества является Ревизор Общества.

• 6.2. Директор Общества и Ревизор Общества избираются общим собранием акционеров в порядке, предусмотренном настоящим уставом.

### 7. ФИЛИАЛЫ И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

7.1. Общество может создавать филиалы и открывать представительства на территории Российской Федерации и за ее пределами.

Создание Обществом филиалов и открытие представительств за пределами территории Российской Федерации осуществляется также в соответствии с законодательством иностранного государства по месту нахождения филиалов и представительств, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

Филиалы и представительства осуществляют свою деятельность от имени Общества, которое несет ответственность за их деятельность.

7.2. Филиалом Общества является его обособленное подразделение, расположенное вне места нахождения Общества, осуществляющего все его функции, в том числе функции представительства.

7.3. Представительством Общества является его обособленное подразделение, расположенное вне места нахождения Общества, представляющее интересы Общества и осуществляющее их защиту.

7.4. Филиалы и представительства не являются юридическими лицами, наделяются Обществом имуществом и действуют в соответствии с положениями о них. Имущество филиалов и представительств учитывается на их отдел ном балансе и балансе Общества. Решения о создании филиалов и открытии представительств, а также их ликвидации принимаются Общим собранием акционеров Общества в порядке, предусмотренном настоящим уставом и законодательством Российской Федерации.

7.5. Руководители филиалов и представительств действуют на основании доверенности, выданной Обществом

### 8. УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ ОБЩЕСТВА И ИМУЩЕСТВО ОБЩЕСТВА

- 8.1. Уставный капитал Общества составляется из номинальной стоимости акций Общества, приобретенных акционерами. Уставный капитал Общества определяет минимальный размер имущества Общества, гарантирующего интересы его кредиторов.
- 8.2. Уставный капитал Общества составляет 47510000 (сорок семь миллионов пятьсот десять тысяч) рублей и состоит из 475 100 (четыреста семьдесят пять тысяч сто) штук обыкновенных именных акций номинальной стоимостью 100 (сто) рублей каждая, приобретенных акционерами (размещенные акции).
- 8.3. Общество вправе разместить дополнительно к размещенным акциям обыкновенные именные акции (объявленные акции) в количестве 325000 (триста двадцать пять тысяч) штук номинальной стоимостью 100 (сто) рублей въздая, предоставляющие акционерам – их владельцам те же права, что и ранее размещенные обыкновенные акции

### Увеличение уставного капитала Общества

- 8.4. Уставный капитал Общества может быть увеличен путем увеличения номинальной стоимости всех размещенных акций или размещения дополнительных акций. Дополнительные акции могут быть размещены только в пределах количества объявленных акций, установленного уставом Общества.
- 8.5. Решение об увеличении уставного капитала Общества путем увеличения номинальной стоимости акций принимается общим собранием акционеров Общества.
- 8.6. Размещение акций (эмиссионных ценных бумаг Общества, конвертируемых в акции) посредством закрытой подписки, осуществляется по решению общего собрания акционеров об увеличении уставного капитала Общества путем размещения дополнительных акций (эмиссионных ценных бумаг Общества, конвертируемых в акции), принятрму большинством в три четверти голосов акционеров - владельцев голосующих акций, принимающих участие в общем собрании акционеров.
- 8.7. Увеличение уставного капитала Общества путем размещения дополнительных акций может, а увеличение уставного капитала Общества путем увеличения номинальной стоимости акций должно осуществляться за очет имущества Общества в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

### Уменьшение уставного капитала Общества

- 8.8. Общество вправе, а в случаях, установленных Федеральным законом «Об акционерных обществах», обязано уменьшить уставный капитал.
- 8.9. Уставный капитал Общества может быть уменьшен путем уменьшения номинальной стоимости размещенных акций Общества или сокращения их общего количества, в том числе путем приобретения и погашения части размещенных акций Общества.
- 8.10. Уменьшение уставного капитала Общества путем погашения части размещенных акций Общества может
- в случае приобретения акций в целях уменьшения уставного капитала;
- в стучае, если выкупленные, а также приобретенные не в целях уменьшения уставного капитала, акции не били реализованы в течение 1 года с даты их выкупа (приобретения);
- реализованы в течение 1 года с даты их выкупа (приобретенные не в целях уменьшения уставного капитала, акции не быть реализованы в течение 1 года с даты их выкупа (приобретения);

  в других случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

  8.11. Если по окончании второго финансового года или каждого последующего финансового года стоимость активов общества окажется меньше его уставного капитала, Директор общества при подготовке к годов общесту собранию акционеров обязан включить в состав годового отчета общества раздел о состоянии его чисты в тивов.

• об уменьшении уставного капитала общества до величины, не превышающей стоимости его чистых активов;

- п ликвипании общества.
- 8.13. Если стоимость чистых активов общества окажется меньше его уставного капитала более чем на 25 процентов по окончании трех, шести, девяти или двенадцати месяцев финансового года, следующего за вторым финансовым годом или каждым последующим финансовым годом, по окончании которых стоимость чистых активов общества оказалась меньше его уставного капитала, общество дважды с периодичностью один раз в месяц обязано поместить в средствах массовой информации, в которых опубликовываются данные о государственной регистрации воридических лиц, уведомление о снижении стоимости чистых активов общества.
- §.14. Общество не вправе уменьшать свой уставный капитал, если в результате такого уменьшения его размер ственет меньше минимального размера уставного капитала, установленного законодательством Российской Федерации на дагу представления документов для государственной регистрации соответствующих изменений в уставе Общества, а в стучата, когда Общество обязано уменьшить свой уставный капитал, - на дату государственной регистрации Общества.
- 8.15. Крелитор общества, если его права требования возникли до опубликования уведомления об уменьшении оставного капитала общества, не позднее 30 дней с даты последнего опубликования такого уведомления вправе поттебовать от общества досрочного исполнения соответствующего обязательства, а при невозможности его досрочного эктиолнения - прекращения обязательства и возмещения связанных с этим убытков. Срок исковой давности для обращения в ста с данным требованием составляет шесть месяцев со дня последнего опубликования уведомления о снижении стоимости чистых активов общества.

### Чистые активы и фонды Общества

- 8.16. Стоимость чистых активов Общества оценивается по данным бухгалтерского учета в порядке, устанавливаемом Министерством финансов Российской Федерации и федеральным органом исполнительной власти по рынку ценных бумаг.
- 8.17. Обществом создается резервный фонд в размере 5% от размера уставного капитала Общества, предназначенный для покрытия убытков Общества, а также для выкупа акций в случае отсутствия иных средств. Ревервный фонд формируется путем обязательных ежегодных отчислений до достижения им размера, установленного настоящим уставом. Размер ежегодных отчислений составляет 5 % от чистой прибыли Общества.
- 8.18. Общество вправе создавать иные фонды. Порядок формирования и использования средств этих фондов определяется решением об их создании.

### 9. АКЦИИ ОБЩЕСТВА

- 9.1. Все акции Общества являются обыкновенными именными бездокументарными.
- 9.2. По решению общего собрания акционеров Общество вправе произвести консолидацию размещенных акций Сительная в результате которой две или более акций конвертируются в одну новую акцию той же категории (типа). По решенных общего собрания акционеров Общество вправе произвести дробление размещенных акций, в результате заторого одна акция Общества конвертируется в две или более акции той же категории (типа).
- 9.3. Есян при осуществлении преимущественного права на приобретение дополнительных акций, а также при - при приобретение акционером целого числа акций невозможно, образуются части акций (дробные акция предоставляет акционеру – ее владельцу права, предоставляемые акцией соответствующей ватегором (типа), в объеме, соответствующем части целой акции, которую она составляет. Дробные акции обращаются вытивые с целыми акциями. В случае, если одно лицо приобретает две и более дробные акции одной категории (типа), эти веден образуют одну целую и (или) дробную акцию, равную сумме этих дробных акций.
- 9.4. Общество в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, поручает ведение и хранение режетра акционеров Общества профессиональному участнику рынка ценных бумаг, осуществляющему деятельность по ведению реестра владельцев именных ценных бумаг (регистратору). При этом Общество не освобождается от ответственности за его ведение и хранение.

Лицо, зарегистрированное в реестре акционеров Общества, обязано своевременно информировать держателя режства акционеров Общества об изменении своих данных. В случае непредставления им информации об изменении своих данных Общество и регистратор не несут ответственности за причиненные в связи с этим убытки.

9.5. Общие права акционера-владельца акций всех категорий (типов):

•переуступать принадлежащие ему акции в порядке, предусмотренном уставом (совершение акционером любых сделок принадлежащими ему акциями до их полной оплаты и регистрации отчета об итогах их выпуска запрещается);
•получать долю чистой прибыли (дивиденды), подлежащую распределению между акционерами в порядко

предусмотренном настоящим уставом:

NA. •получать часть стоимости имущества Общества (ликвидационная стоимость), оставшегося после ликвидации Общеспропорционально номинальной стоимости имеющихся у него акций;

знакомиться с документами Общества и получать их копии за плату, не превышающую затраты на их изготовление;
-передавать все или часть прав, предоставлемых акцией соответствующей категории (типа), своему представител

(представителям) на основании доверенности;

•обращаться с исками в суд;

•осуществлять иные права, предусмотренные настоящим уставом, законодательством Российской Федерации, а такж решениями общего собрания акционеров, принятыми в соответствии с его компетенцией.

9.6. Каждая обыкновенная акция Общества предоставляет акционеру - ее владельцу одинаковый объем прав.

- 9.7. Акционеры владельцы обыкновенных акций Общества могут участвовать в общем собрании акционеров с правом голоса по всем вопросам его компетенции, а также имеют право на получение дивидендов, а в случае ликвидации Общества - право на получение части его имущества.
- 9.8. Акционеры владельцы обыкновенных акций Общества имеют также иные права, предусмотренные настоящим уставом и действующим законодательством Российской Федерации.

### Порядок и сроки реализации акционерами права на преимущественное приобретение продаваемых другими акционерами акций

9.9. Акционер вправе продать или иным образом переуступить все или любую часть принадлежащих ему акци При продаже акций третьим лицам (не акционерам данного общества) остальные акционеры и само Общество имент право преимущественного приобретения данных акций.

Уступка права преимущественного приобретения другому лицу не допускается.

Право преимущественного приобретения не действует:

•при отчуждении акций другим акционерам Общества либо самому Обществу:

•при безвозмездном отчуждении акций их владельцами (дарении) либо при переходе акций в собственность другого лица в порядке универсального правопреемства;

•в иных случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

- 9.10. Акционер общества, намеренный продать свои акции третьему лицу, обязан письменно известить об этом остальных акционеров общества и само общество с указанием цены и других условий продажи акций. Извещение акционеров общества осуществляется через Общество. Извещение акционеров Общества осуществляется за счет акционера, намеренного продать свои акции.
- 9.11. Директор Общества после получения письменного извещения акционера о его намерении продат принадлежащие ему акции с указанием всех необходимых сведений устанавливает официальную дату предложения акци на продажу и срок, в течение которого акционеры и Общество могут реализовать право преимущественного приобретени продаваемых акций. Срок осуществления права преимущественного приобретения акций акционерами и Общество нсчисляется с даты предложения акций на продажу и составляет 10 дней для акционеров и 15 дней для Общества, начина с даты, следующей за датой окончания срока осуществления права преимущественного приобретения акций акционерам

Дата предложения акций на продажу должна быть установлена в пределах 5 дней с момента получени Директором Общества письменного извещения акционера о его намерении продать принадлежащие ему акции.

9.12. Директор Общества направляет акционерам Общества уведомление о возможности осуществления ими права преимущественного приобретения продаваемых акций. Уведомление направляется заказным письмом ил вручается лично акционеру не позднее, чем за 3 дня до официально установленной даты предложения акций на продажу

Дата фактического уведомления акционера определяется по дате почтового отправления или дате вручения уведомления лично акционеру.

9.13. Уведомление о возможности осуществления права преимущественного приобретения продаваемых акции должно содержать следующую информацию:

•фирменное наименование и место нахождения Общества;

•Ф.И.О. (наименование), адрес и контактный телефон продавца акций;

•число акций каждой категории (типа), предложенных к продаже;

•цена за одну акцию каждой категории (типа);

• фициальную дату предложения акций на продажу;

•срок, в течение которого акционер вправе реализовать право преимущественного приобретения продаваемых акций;

•срок, в течение которого Общество вправе реализовывать право преимущественного приобретения продаваемы:

9.14. Акционер, желающий приобрести продаваемые акции, должен в течение срока действия права преимущественного приобретения представить Обществу уведомление об этом, в котором указывается: •Ф И.О. (наименование), адрес и контактный телефон акционера;

• сетегория (тип) акций, которые акционер имеет намерение приобрести;

•количество акций, которое акционер имеет намерение приобрести.

9.15. В случае если в установленный срок Обществом было получено хотя бы одно уведомление от акционера, же зающего приобрести продаваемые акции, Директор Общества должен назначить дату, время и место проведения совместного заседания акционеров, желающих купить продаваемые акции и акционера, желающего их продать.

Указанное заседание должно быть проведено не позднее 7 дней с даты окончания срока осуществления теммущественного права акционеров на приобретение акций. О назначенном заседании акционеры, которые должны тинять в нем участие, уведомляются заказным письмом или посредством личного вручения.

Целью проведения данного заседания акционеров является заключение договоров купли-продажи продаваемых вслий при полном соблюдении интересов сторон.

В случае если акционеров, желающих приобрести акции, несколько и количество акций, которое они желают присбрести превышает число продаваемых акций, то акционеры, участвующие в заседании, простым большинством толосов (один акционер - один голос) могут принять один из следующих вариантов распределения продаваемых акций: •нашни продаются акционерам пропорционально поданным ими заявкам;

частви продаются акционерам пропорционально количеству акций данной категории (типа), принадлежащих акционерам, то нобретающим акции:

• способом, предложенным большинством акционеров, присутствующих на заседании.

В случае равенства голосов решающее значение имеет голос акционера, продающего акции.

После выбора какого-либо из вариантов распределения продаваемых акций стороны заключают договора куплиподажи указанных акций.

В случае если продавец и покупатель акций, заключая договор купли-продажи, не достигли соглашения по такому-либо из его условий (кроме количества акций и их цены, поскольку данные условия уже определены), вследствие чего договор между ними не был заключен, непроданные акции должны быть проданы другим акционерам, участвующим в заседании и желающим их приобрести, в том же порядке (по тому же варианту распределения).

- 9.16. Если в срок, установленный для осуществления преимущественного права акционеров на приобретение тодаваемых акций, Обществом не получено уведомление ни от одного акционера, или получены уведомления о вамерении приобрести только часть продаваемых акций, то в срок, в течение которого Общество вправе реализовывать трезо преимущественного приобретения продаваемых акций, договор купли-продажи на непроданные акции может заключить Общество.
- 9.17. Если акционеры общества и (или) общество не воспользуются преимущественным правом приобретения всех акций, предлагаемых для продажи, акции могут быть проданы третьему лицу по цене и на условиях, которые сообщены обществу и его акционерам.
- 9.18. При продаже акций с нарушением преимущественного права приобретения любой акционер Общества и общество, вправе в течение 3 месяцев с момента, когда акционер или Общество узнали либо должны были узнать о тыхом нарушении потребовать в судебном порядке перевода на них прав и обязанностей покупателя.

### 10. РАЗМЕЩЕНИЕ АКЦИЙ И ИНЫХ ЭМИССИОННЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ

- 10.1. Общество осуществляет размещение акций и иных эмиссионных ценных бумаг в соответствии с тесованиями правовых актов Российской Федерации.
- 10.2. Акционеры Общества, голосовавшие против или не принимавшие участия в голосовании по вопросу о вычешении посредством закрытой подписки акций и эмиссионных ценных бумаг, конвертируемых в акции, имеют тесму шественное право приобретения дополнительных акций и эмиссионных ценных бумаг, конвертируемых в акции, эзыещаемых посредством закрытой подписки, в количестве, пропорциональном количеству принадлежащих им акций этой категории (типа). Указанное право не распространяется на размещение акций и иных эмиссионных ценных бумаг, стеместируемых в акции, осуществляемое посредством закрытой подписки только среди акционеров, если при этом ы возможность приобрести целое число размещаемых акций и иных эмиссионных ценных бумаг, ком принадлежащих им акций, пропорционально количеству принадлежащих им акций соответствующей категории (типа).

### 11. ДИВИЛЕНЛЫ

11.1. Общество вправе по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года и (или) по

результатам финансового года принимать решения (объявлять) о выплате дивидендов по размещенным акциям. Общество ∞ зано выплатить объявленные по акциям дивиденды.

Срок и порядок выплаты дивидендов определяются решением общего собрания акционеров о выплате завидендов. Срок выплаты дивидендов не должен превышать 60 дней со дня принятия решения о их выплате. В случае, ести срок выплаты дивидендов решением общего собрания акционеров об их выплате не определен, он считается разным 50 дням со дня принятия решения о выплате дивидендов.

В случае, если в течение срока выплаты дивидендов объявленные дивиденды не выплачены лицу, включенному в стасок лиц, имеющих право получения дивидендов, такое лицо вправе обратиться в течение 3 лет после истечения утазанного срока к Обществу с требованием о выплате ему объявленных дивидендов.

Срок обращения с требованием о выплате объявленных дивидендов в случае его пропуска восстановлению не желит, за исключением случая, если лицо, имеющее право получения дивидендов, не подавало данное требование под влиянием насилия или угрозы.

11.2. Дивиденды могут выплачиваться деньгами, а также иным имуществом.

- 11.3. Дивиденды выплачиваются из чистой прибыли Общества. Решение о выплате дивиденда, размере, форме и эже его выплаты принимается общим собранием акционеров.
- 11.4. Список лиц, имеющих право на получение годовых дивидендов, составляется на дату составления списка тиц, имеющих право участвовать в годовом общем собрании акционеров.
- 11.5. Общество не вправе принимать решение (объявлять) о выплате дивидендов по акциям: • до полной оплаты всего уставного капитала Общества;
- 20 выкупа всех акций, которые должны быть выкуплены в соответствии с настоящим уставом;
- если на день принятия такого решения Общество отвечает признакам несостоятельности (банкротства) в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) или если указанные признаки появятся у Общества в результате выплаты дивидендов;
- если на день принятия такого решения стоимость чистых активов Общества меньше его уставного капитала, резервного фонда и превышения над номинальной стоимостью определенной уставом ликвидационнной стоимости размещенных привилегированных акций либо станет меньше их размера в результате принятия такого решения; •в иных случаях, предусмотренных федеральными законами.
  - 11.6. Общество не вправе выплачивать объявленные дивиденды по акциям:

если на день выплаты Общество отвечает признакам несостоятельности (банкротства) в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) или если указанные признаки появятся у Общества в результате выплаты дивидендов;

чести на день выплаты стоимость чистых активов Общества меньше его уставного капитала, резервного фонда и тревышения над номинальной стоимостью определенной уставом ликвидационнной стоимости размещенных фивилегированных акций либо станет меньше их размера в результате выплаты дивидендов; • иных случаях, предусмотренных федеральными законами.

При прекращении указанных обстоятельств Общество обязано выплатить акционерам объявленные дивиденды

- 11.7. Акционер вправе направить Обществу письменное требование о переводе причитающихся ему дивидендов эсчтовым переводом или о переводе дивидендов на его счет в кредитном учреждении (банке).
  - 11.8. По невыплаченным и неполученным дивидендам проценты не начисляются.

### 12. ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКПИОНЕРОВ.

### 12.1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ПОРЯДОК СОЗЫВА ОБЩЕГО СОБРАНИЯ АКЦИОНЕРОВ

### Компетенция общего собрания акционеров

- 12.1.1. Высшим органом управления Общества является общее собрание его акционеров и/или их представителей, тействующих на основании доверенности.
  - 12.1.2. К компетенции общего собрания акционеров относятся следующие вопросы:

    - балансов (промежуточного и окончательного);
  - вании доверенности.

    Определение приоритетных направлений деятельности Общества;
    внесение изменений и дополнений в устав Общества или утверждение новой редакции устава;
    внесение изменений и дополнений в устав Общества или утверждение новой редакции устава;
    реорганизация Общества;
    ликвидация Общества, назначение ликвидационной комиссии и утверждение ликвидационной промежуточного и окончательного);
    определение количества, номинальной стоимости, категории (типа) объявленных акций и правленых этими акциями; предоставляемых этими акциями:

- увеличение уставного капитала Общества путем увеличения номинальной стоимости акций или путем размещения дополнительных акций;
- уменьшение уставного капитала Общества путем уменьшения номинальной стоимости акций, путем приобретения части акций в целях сокращения их общего количества, путем погашения акций, приобретенных не в целях уменьшения уставного капитала и выкупленных акций;
  - дробление и консолидация акций Общества;
- размещение Обществом облигаций и иных эмиссионных ценных бумаг в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об акционерных обществах»;
- приобретение Обществом размещенных акций, облигаций и иных эмиссионных ценных бумаг в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об акционерных обществах»;
- утверждение внутренних документов Общества, определяющих порядок деятельности органов управления Общества:
  - 12. избрание Директора Общества и досрочное прекращение его полномочий;
  - 13. избрание Ревизора Общества и досрочное прекращение его полномочий:
- 14. Утверждение аудитора общества:
- выплата (объявление) дивидендов, утверждение их размера, формы и срока выплаты по каждой 15. категории и типу акций;
- 16. утверждение годовых отчетов, годовой бухгалтерской отчетности, в том числе счетов прибылей и убытков, Общества и распределения его прибылей (убытков) Общества;
- принятие решений об одобрении сделок, в совершении которых имеется заинтересованность, в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об акционерных обществах»;
- принятие решений об одобрении крупных сделок, в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об акционерных обществах»;
- участие в финансово-промышленных группах, ассоциациях и других объединениях коммерческих организаций;
  - 20. определение порядка ведения общего собрания акционеров:
  - 21. использование резервного фонда и иных фондов Общества;
- 22. утверждение регистратора Общества и условий договора с ним, а также расторжение договора с ним:
- 23. иные вопросы, предусмотренные настоящим уставом и законодательством Российской Федерации.
- 12.1.3. Общее собрание акционеров осуществляет функции, отнесенные Федеральным законом «Об акционерных соществах» к полномочиям Совета директоров. Решение вопроса о проведении общего собрания акционеров и об утверждении повестки дня относится к компетенции Директора Общества.
- 12.1.4. Вопросы, отнесенные к компетенции общего собрания акционеров, не могут быть переданы на решение асполнительного органа Общества.
- 12.1.5. Общее собрание акционеров не вправе принимать решения по вопросам, не отнесенным к его компетенции Федеральным законом «Об акционерных обществах». Общее собрание акционеров не вправе принимать решения по вопросам, не включенным в повестку дня общего собрания акционеров, а также изменять повестку дня.
- 12.1.6. Правом голоса на общем собрании акционеров по вопросам, поставленным на голосование, обладают ■ Владельцы обыкновенных акций Общества. Голосующей акцией Общества является обыкновенная акция
- 12.1.7. Решение общего собрания акционеров по вопросу, поставленному на голосование, принимается бетьшинством голосов акционеров - владельцев голосующих акций Общества, принимающих участие в собрании. Решения по вопросам, предусмотренным п.п. 1-4, 9 п. 12.1.2 настоящего устава, а также в иных случаях, телусмотренных настоящим уставом, принимается общим собранием акционеров большинством в три четверти голосов вашионеров - владельцев голосующих акций, принимающих участие в общем собрании акционеров. Решение об едобрении сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, принимается общим собранием акционеров большинством голосов всех не заинтересованных в совершении сделки акционеров – владельцев голосующих акций.
- 12.1.8. Решения, принятые общим собранием акционеров, обязательны для всех акционеров как присутствующих, так и отсутствующих на данном собрании.

### Форма проведения общего собрания акционеров

12.1.9. Общее собрание акционеров Общества может проводиться в очной форме, которая предусматривает принятие решения общего собрания акционеров путем совместного личного присутствия акционеров и их представителей для обсуждения и голосования по вопросам повестки дня и в заочной форме, предполагающей участие акционеров в общем собрании акционеров путем направления в Общество в установленном законодательством Российской Федерации н настоящим уставом порядке заполненных бюллетеней для голосования.

12.1.10. Форма проведения общего собрания акционеров определяется инициатором его созыва. Годовое об обрание акционеров, а также собрание акционеров, повестка дня которого включает вопросы об избрании Ревижества, а также вопросы, предусмотренные Федеральным законом «Об акционерных обществах» может проводительно в очной форме. то в очной форме. HILE

### Годовое общее собрание акционеров Общества

12.1.11. Общество обязано не ранее чем через два и не позднее чем через шесть месяцев после окончализ ренансового года провести годовое общее собрание акционеров. Подготовка годового общего собрания акционеров. осуществляется в порядке, предусмотренном настоящим уставом.

### Внеочередное общее собрание акционеров

- 12.1.12. Общие собрания акционеров Общества, проводимые помимо годового собрания, являются вжеочередными. Созыв и проведение внеочередного общего собрания акционеров осуществляется по решению Единоличного исполнительного органа Общества на основании его собственной инициативы, требования Ревивора Общества, а также акционеров (акционера), являющихся владельцами не менее чем 10 процентов голосующих акций Общества на дату предъявления требования.
- 12.1.13. Внеочередное общее собрание акционеров, созываемое по требованию Ревизора Общества, а также акционеров (акционера), являющихся владельцами не менее чем 10 процентов голосующих акций Общества, должно быть проведено в течение 40 дней с момента представления требования о проведении внеочередного общего собрания
- 12.1.14. Требование о проведении внеочередного общего собрания акционеров Общества предъявляется Обществу в письменной форме путем направления почтовой связью в адрес Общества либо посредством личного воучения под роспись единоличному исполнительному органу Общества или в канцелярию Общества.

Требование о проведении общего собрания должно быть подписано лицами, требующими его созыва. В случае, если требование о проведении общего собрания исходит от акционеров, такое требование должно содержать имена наименования) акционеров, требующих созыва собрания, указание количества и категории (типа) принадлежащих и на дату предъявления требования акций. Требование о проведении общего собрания должно содержать формулировку эопросов, подлежащих внесению в повестку дня такого собрания, а требование о выдвижении кандидатов в органы управления Общества – имя каждого предлагаемого кандидата, наименование органа, для избрания в который он предлагается.

Требование о созыве внеочередного общего собрания акционеров может содержать также формулировки эспений по каждому из предложенных вопросов, а также предложение о форме проведения общего собрания акционеров.

- 12.1.15. Единоличный исполнительный орган Общества не вправе вносить изменения в формулировки вопросов вовестки дня, формулировки решений по таким вопросам и изменять предложенную форму проведения внеочередного общего собрания акционеров.
- 12.1.16. В течение 5 дней с даты предъявления требования о проведении общего собрания лицами, указанными в 😑 12.1.14 настоящего Устава, Единоличный исполнительный орган Общества должен принять решение о проведении вжеочередного общего собрания акционеров либо об отказе в его созыве.

Решение об отказе в созыве внеочередного общего собрания акционеров может быть принято, если:

- 👄 соблюден установленный настоящим уставом и Федеральным законом «Об акционерных обществах» порядок тельявления требования о созыве внеочередного общего собрания акционеров;
- троция общего собрания не являются владельцами не менее чем 10 процентов посующих акций Общества на дату предъявления требования;
- 🖘 один из вопросов, предложенных для внесения в повестку дня внеочередного общего собрания акционеров, не тнюсится к его компетенции и (или) не соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.

Решение Единоличного исполнительного органа Общества о созыве внеочередного общего собрания или ★▼ТИВИ ОВАННОЕ РЕШЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ В ЕГО СОЗЫВЕ. НАПРАВЛЯЕТСЯ ИНИЦИАТОРАМ СОЗЫВА ВНЕОЧЕРЕЛНОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ вальнонеров заказным письмом или вручается указанным лицам (их представителям) не позднее 3 дней с момента тинятия такого решения.

### Подготовка к проведению общего собрания акционеров

12.1.17. Подготовка к проведению общего собрания акционеров осуществляется Единоличным атполнительным органом Общества. При подготовке к общему собранию акционеров Единоличный исполнительный сеган Общества определяет:

-горму проведения общего собрания;

- дату, место и время проведения общего собрания;
- дату составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров;
- •повестку дня общего собрания акционеров;
- •порядок сообщения акционерам о проведении общего собрания:
- •перечень информации, предоставляемой акционерам при подготовке к общему собранию акционеров и порядок ее тедоставления;
- •форму и текст бюллетеня для голосования или карточки для голосования.
- В случае проведения общего собрания акционеров в очной форме Единоличный исполнительный орган Общества делжен определить время начала регистрации лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров.
- В случае проведения общего собрания акционеров в заочной форме Единоличный исполнительный орган Общества должен также определить дату окончания приема бюллетеней и почтовый адрес, по которому могут быть направлены заполненные бюллетени.
- 12.1.18, Список лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, составляется на основании ванных реестра акционеров Общества на дату, устанавливаемую Единоличным исполнительным органом Общества при подготовке к проведению общего собрания акционеров.

Лата составления указанного списка не может быть установлена ранее даты принятия решения о проведении общего собрания и более чем за 50 дней до даты проведения общего собрания.

Список лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров должен содержать имя (наименование) каждого такого лица, ланные, необходимые для его идентификации, данные о количестве и категории (типе) принадлежащих ему голосующих акций, почтовый адрес, по которому ему должны направляться сообщение о проведении общего собрания, бюллетени для голосования (в случае проведения общего собрания в заочной форме), и отчет об итогах

Список лиц, имеющих право на участие в общем собрании, представляется Обществом для ознакомления по требованию лиц, включенных в этот список и обладающих не менее чем 1 % голосующих акций Общества. Данные документов и почтовый апрес физических лиц, включенных в этот список, предоставляются только с согласия этих лиц.

По требованию любого заинтересованного лица Общество обязано в течение 3 дней предоставить ему выписку из списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании, или справку о том, что оно не включено в указанный список.

12.1.19. Сообщение акционерам о проведении общего собрания акционеров должно быть сделано не позднее чем за 20 дней, а сообщение о проведении общего собрание акционеров, повестка дня которого включает вопрос о реорганизации Общества, - не позднее чем за 30 дней до даты его проведения.

В случае, если предлагаемая повестка дня общего собрания акционеров содержит вопрос о реорганизации общества в форме слияния, выделения или разделения и вопрос об избрании совета директоров (наблюдательного совета) общества, создаваемого путем реорганизации в форме слияния, выделения или разделения сообщение акционерам о проведении внеочередного общего собрания акционеров должно быть сделано не позднее чем за 70 дней до даты его

Сообщение акционерам о проведении общего собрания в указанные сроки должно быть направлено каждому лицу, включенному в список лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, заказным письмом или вручено лично под роспись.

В сообщении о проведении общего собрания акционеров должны быть указаны:

- •полное фирменное наименование общества и место нахождения общества;
- •форма проведения общего собрания акционеров (собрание или заочное голосование);
- •дата, местю, время проведения общего собрания акционеров и в случаях, когда в соответствии с законом заполненные бюллетени могут быть направлены обществу, почтовый адрес, по которому могут направляться заполненные бюллетени, либо в случае проведения общего собрания акционеров в форме заочного голосования дата окончания приема бюллетеней для голосования и почтовый адрес, по которому должны направляться заполненные бюллетени;
- •дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров;
- •повестка дня общего собрания акционеров;
- •порядок ознакомления с информацией (материалами), подлежащей предоставлению при подготовке к проведению общего собрания акционеров, и адрес (адреса), по которому с ней можно ознакомиться.
- В случаях, установленных настоящим уставом, сообщение о проведении общего собрания акционеров должно содержать и иные предусмотренные настоящим уставом сведения.
- 12.1.20. К информации (материалам), подлежащей предоставлению лицам, имеющим право на участие в общем собрании акционеров, при подготовке к проведению общего собрания акционеров общества, относятся годовая бухгалтерская отчетность, в том числе заключение Ревизора Общества по результатам проверки годовой бухгалтерской отчетности, сведения о кандидате (кандидатах) на должность Директора Общества, сведения о кандидатах в Ревизоры Общества, проект изменений и дополнений, вносимых в устав Общества, или проект устава Общества в новой редакции, проекты внутренних документов Общества, проекты решений Общего собрания акционеров, предусмотренная законом

«насормация об акционерных соглашениях, заключенных в течение года до даты проведения Общего собрания менеров, а также иная информация (материалы), предусмотренная уставом Общества.

Перечень дополнительной информации (материалов), обязательной для предоставления лицам, имеющим право 🚤 -- застие в общем собрании акционеров, при подготовке к проведению общего собрания акционеров, устанавливается ветельным органом исполнительной власти по рынку ценных бумаг.

Указанная информация должна быть доступна для ознакомления лицам, имеющим право на участие в общем вобрании, в течение сроков, предусмотренных для уведомления об общем собрании акционеров, а также во время его птовеления.

Общество обязано по требованию лица, включенного в список лиц, имеющих право на участие в общем собрании ыстонеров, предоставить ему копии указанных документов в течение 5 дней с даты поступления в Общество состветствующего требования за плату, не превышающую затрат на их изготовление.

### Предложения в повестку дня общего собрания акционеров

- 12.1.21. Акционеры (акционер), являющиеся в совокупности владельцами не менее чем 2 процента голосующих общества, вправе внести вопросы в повестку дня годового общего собрания акционеров Общества и выдвинуть с≡ндидата на должность Ревизора Общества, а также кандидата на должность единоличного исполнительного органа. Такие предложения должны поступить в Общество не позднее чем через 30 дней после окончания финансового года.
- 12.1.22. Указанные предложения должны быть внесены в письменной форме. Указанные предложения могут быть тельявлены Обществу путем направления в его адрес почтовой связью либо путем вручения под роспись единоличному эсполнительному органу Общества или в канцелярию Общества.
- 12.1.23. Предложение о внесении вопросов в повестку дня общего собрания акционеров должно содержать формулировку каждого предлагаемого вопроса, а предложение о выдвижении кандидатов - имя и данные докумен удостоверяющего личность каждого предлагаемого кандидата, наименование органа, для избрания в который предлагается. Предложения о внесении вопросов в повестку дня годового общего собрания, а также предложения о выдвижении кандидатов должны содержать имя представивших их акционеров (наименование), количество и категорию (тип) принадлежащих им акций, и должны быть подписаны акционерами (акционером).

Предложение о внесении вопросов в повестку дня годового общего собрания акционеров может содержать формулировку решения по каждому предлагаемому вопросу.

12.1.24. Елиноличный исполнительный орган Общества обязан рассмотреть поступившие предложения и принять решение о включении их в повестку дня общего собрания акционеров или об отказе во включении в указанную повестку дня не позднее 5 дней с даты окончания срока, указанного в п. 12.1.21 настоящего устава.

Вопрос, предложенный акционерами, подлежит включению в повестку дня общего собрания акционеров, равно как и выдвинутые кандидаты подлежат включению в список кандидатур для голосования по выборам в соответствующие органы Общества, за исключением случаев если:

- •акционерами (акционером) не соблюдены сроки, предусмотренные п. 12.1.21 настоящего устава;
- •акционеры (акционер) не являются владельцами не менее чем 2 процентов голосующих акций Общества;
- •предложение не соответствует требованиям, предусмотренным п.12.1.22 и п.12.1.23 настоящего устава;
- вопрос, предложенный для внесения в повестку дня общего собрания акционеров, не отнесен к его компетенции, и (ими) не соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.
- 12.1,25. Мотивированное решение Единоличного исполнительного органа Общества об отказе во включении предложенного вопроса в повестку дня общего собрания акционеров Общества или кандидата в список кандидатур Аля голосования по выборам в соответствующий орган Общества направляется акционерам (акционеру), внесшим вопрос или выдвинувшим кандидата, не позднее 3 дней с даты его принятия заказным письмом или вручается под роспись.
- В случае принятия Единоличным исполнительным органом Общества решения об отказе во включении предложенного вопроса в повестку дня общего собрания акционеров или кандидата в список кандидатур для голосован по выборам в соответствующий орган Общества либо в случае уклонения Единоличного исполнительного органа Общества от принятия такого решения, акционер вправе обратиться в суд с требованием о понуждении Общества включить предложенный вопрос в повестку дня общего собрания акционеров или кандидата в список кандидатур голосования по выборам в соответствующий орган Общества.

голосования по выборам в соответствующий орган Общества.

12.1.26. Единоличный исполнительный орган Общества не вправе вносить изменения в формулировки вопросы предложенных для включения в повестку дня общего собрания акционеров и формулировки решений по таким вопросы Помимо вопросов, предложенных для включения в повестку дня общего собрания акционеров акционерами также в случае отсутствия таких предложений, отсутствия или недостаточного количества кандидатов, предложения акционерами для образования соответствующего органа, Единоличный исполнительный орган Общества вправе включыт в повестку дня общего собрания акционеров вопросы или кандидатов в список кандидатур по своему усмотрению.

### 12.2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОБШЕГО СОБРАНИЯ АКЦИОНЕРОВ

### Порядок участия акционеров в общем собрании акционеров

- 12.2.1. Право на участие акционеров в общем собрании акционеров осуществляется акционером как лично, так и стез своего представителя. Акционер может принимать участие в собрании следующими способами:
- •лечно участвовать в обсуждении вопросов повестки дня общего собрания и голосовать по ним;
- аправлять для участия в обсуждении вопросов повестки дня общего собрания и голосования по ним своего
- •телосовать заочно путем направления в Общество в установленном настоящим уставом порядке бюллетени для голосования (в случае проведения общего собрания в заочной форме);
- \*доверять право голосования заочно своему представителю (в случае проведения общего собрания в заочной форме).
- 12.2.2. Акционер вправе в любое время заменить своего представителя на общем собрании акционеров или лично принять участие в общем собрании акционеров.

Представитель акционера действует на общем собрании акционеров в соответствии с полномочиями, жнованными на указаниях федеральных законов или актов уполномоченных на то государственных органов и органов честного самоуправления либо на основании доверенности.

- 12.2.3. Доверенность на голосование на общем собрании акционеров составляется в письменной форме и должна содержать сведения о представляемом и представителе (имя или наименование, место жительства или место нахождения, паспортные данные). Доверенность на голосование должна быть оформлена в соответствии с требованиями п.п. 4 и 5 ст. 185 ГК РФ или удостоверена нотариально.
- 12.2.4. В случае передачи акции после даты составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, и до даты проведения общего собрания акционеров лицо, включенное в этот список, обязано выдать приобретателю доверенность на голосование или голосовать на общем собрании в соответствии с указаниями приобретателя акций. Указанное право распространяется на каждый последующий случай передачи акции после даты составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, но до даты его проведения.
- 12.2.5. В случае, если акция Общества находится в общей долевой собственности нескольких лиц, то правомочия по голосованию на общем собрании акционеров осуществляются по их усмотрению одним из участников общей долевой собственности либо их общим представителем. Полномочия каждого из указанных лиц должны быть оформлены в порядке, предусмотренном п. 12.2.3 настоящего устава.

### Кворум общего собрания акционеров

- 12.2.6. Общее собрание акционеров правомочно, если в нем приняли участие акционеры, обладающие в совокупности более чем половиной голосов размещенных голосующих акций Общества. Принявшими участие в общем собрании считаются акционеры, прошедшие процедуру регистрации для участия в общем собрании акционеров. Принявшими участие в общем собрании акционеров, проводимом в заочной форме, считаются акционеры, бюллетени которых получены Обществом до даты окончания приема бюллетеней. Дата получения Обществом бюллетеня для голосования определяется по дате получения Обществом заказного письма (дате вручения бюллетеня под роспись).
- 12.2.7. Общее собрание акционеров, проводимое в очной форме, открывается, если ко времени начала его проведения имеется кворум хотя бы по одному из вопросов, включенных в повестку дня. Регистрация лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, не зарегистрировавшихся для участия в общем собрании до его открытия, оканчивается не ранее завершения обсуждения последнего вопроса повестки дня, по которому имеется кворум.
- 12.2.8. В случае, если ко времени начала проведения общего собрания акционеров нет кворума ни по одному из вопросов, включенных в повестку дня, открытие общего собрания переносится на один час. Перенос открытия общего собрания акционеров более одного раза не допускается.
- 12.2.9. При отсутствии кворума для проведения годового общего собрания должно быть проведено повторное общее собрание акционеров с той же повесткой дня. При отсутствии кворума для проведения внеочередного собрания может быть проведено повторное общее собрание акционеров с той же повесткой дня, В случаях, когда единоличный исполнительный орган был обязан созвать внеочередное общее собрание акционеров, повторное общее собрание акционеров также должно быть проведено с той же повесткой дня.
- 12.2.10. Повторное общее собрание акционеров правомочно, если в нем приняли участие акционеры, обладающие в совокупности не менее чем 30 процентов голосов размещенных голосующих акций Общества. Требования, установленные настоящим уставом для сообщения о проведении общего собрания, а также требования к порядку его проведения, распространяются также и на повторное общее собрание акционеров.

- 12.2.11. При проведении общего собрания акционеров менее чем через 40 дней после несостоявшегося об эбрания акционеров лица, имеющие право на участие в общем собрании акционеров, определяются в соответстви синском лиц, имевших право на участие в несостоявшемся общем собрании акционеров.
- **美EHNE** 12.2.12. Порядок ведения общего собрания акционеров определяется общим собранием акционеров и до быть включен в повестку дня каждого общего собрания акционеров первым вопросом.

### Голосование на общем собрании акционеров. Бюллетень для голосования

- 12.2.13. Голосование на общем собрании акционеров осуществляется по принципу «одна голосующая акци-
- 12.2.14. Голосование по вопросам повестки дня общего собрания осуществляется бюллетенями для голосован 12.2.15. В случае проведения общего собрания акционеров в очной форме бюллетень для голосования вручается

под роспись каждому лицу, включенному в список лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (его представителю), зарегистрировавшемуся для участия в общем собрании акционеров.

12.2.16. В случае проведения общего собрания акционеров в заочной форме бюллетень направляется каждому лицу, включенному в список лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, заказным письмом или вручается под роспись одновременно с направлением (вручением) сообщения о проведении общего собрания акционеров. В этом случае акционер вправе осуществить свое право на участие в общем собрании акционеров путем направления в Общество (вручения Обществу) в указанных в сообщении о проведении собрания акционеров сроки и порядке бюллетеней для голосования.

12.2.17. В бюллетене для голосования должны быть указаны:

•полное фирменное наименование Общества и его место нахождения; •дата, место и время проведения общего собрания (дата окончания приема бюллетеней для голосования и почтовый аврес, по которому должны направляться (вручаться) заполненные бюллетени в случае проведения общего собрания в заонной

•формулировки решений по каждому вопросу повестки дня общего собрания (имя каждого кандидата), голосование по которому осуществляется данным бюллетенем;

•варианты голосования по каждому вопросу повестки дня, выраженные формулировками «за», «против», «воздержалдя»; •упоминание о том, что бюллетень для голосования должен быть подписан акционером.

Форма и текст бюллетеня для голосования для каждого общего собрания утверждается единоличным исполнительным органом Общества при подготовке к общему собранию акционеров.

- 12.2.18. При подведении итогов голосования засчитываются только голоса по тем вопросам, по которым голосующим оставлен только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени, заполненные с нарушением указанного требования, признаются недействительными и голоса по содержащимся в них вопросам не засчитываются
- 12.2.19. Бюллетень для голосования может содержать несколько вопросов, поставленных на голосование. Несоблюдение требования, изложенного в п. 12.2.18 настоящего устава, в отношении одного или нескольких вопросфв не влечет недействительность бюллетеня в целом.
- 12.2.20. Недействительным в целом признается бюллетень для голосования, в котором не содержится подписи

### Полведение итогов голосования на общем собрании акционеров. Документы общего собрания акционеров

12.2.21. По итогам голосования счетной комиссией или лицом, выполняющим функции счетной комиссии, составляется протокол об итогах голосования.

Протокол об итогах голосования составляется в течение 3 дней после закрытия общего собрания акционеров или даты окончания приема бюллетеней при проведении общего собрания в заочной форме. После составления протокола об итогах голосования и подписания протокола общего собрания акционеров указанные документы, а также опечатанные бюллетени или карточки для голосования сдаются в архив Общества на хранение.

Решения, принятые общим собранием акционеров, а также итоги голосования, оглашаются на общем собрании акционеров, в ходе которого проводилось голосование

- 12.2.22. Протокол общего собрания акционеров составляется не позднее 3 дней после закрытия общего собрания или даты окончания приема бюллетеней в случае проведения общего собрания в заочной форме. Протокол офщего собрания акционеров составляется в 2 экземплярах, каждый из которых должен быть подписан председательствующим на общем собрании и секретарем общего собрания. В протоколе общего собрания акционеров указываются:
- •полное фирменное наименование и место нахождения Общества;
- •вил общего собрания акционеров (годовое или внеочередное);
- •форма проведения общего собрання акционеров (очная или заочная);

- •дата проведения общего собрания акционеров;
- •место проведения общего собрания, проведенного в очной форме (адрес, по которому проводилось собрание);
- •повестка дня общего собрания;
- •время начала и время окончания регистрации лиц, имеющих право на участие в общем собрании, проведенном в очной форме;
- •время открытия и время закрытия общего собрания, проведенного в очной форме, а в случае, если решения, принятые обшим собранием, и итоги голосования по ним оглашались на общем собрании, также время начала подсчета голосов;
- •почтовый адрес (адреса), по которым направлялись заполненные бюллетени для голосования при проведении общего собрания в форме заочного голосования:
- •число голосов, которыми обладали лица, включенные в список лиц, имеющих право на участие в общем собрании, по каждому вопросу повестки дня;
- •число голосов, которыми обладали лица, принявшие участие в общем собрании, по каждому вопросу повестки дня с указанием, имелся ли кворум по каждому вопросу;
- •число голосов, отданных за каждый из вариантов голосования («за», «против» и «воздержался») по каждому вопросу повестки дня, по которому имелся кворум;
- •число голосов по каждому вопросу повестки дня общего собрания, поставленному на голосование, которые не подсчитывались в связи с признанием бюллетеней (в том числе в части голосования по соответствующим вопросам) недействительными;
- •формулировки решений, принятых общим собранием акционеров по каждому вопросу повестки дня;
- •основные положения выступлений и имена выступавших лиц по каждому вопросу повестки дня общего собрания, проведенного в форме собрания;
- •председатель (президиум) и секретарь собрания;
- •дата составления протокола общего собрания акционеров.
- 12.2.23. К протоколу общего собрания акционеров приобщаются документы, принятые или утвержденные решениями общего собрания.

### Председательствующий на общем собрании акционеров.

12.2.24. Акционеры, надлежащим способом зарегистрированные в качестве участников Общего собрания акционеров, избирают председательствующего (Председателя) из своего числа.

Председательствующий может поручить ведение собрания другому лицу, при этом он остается председательствующим на общем собрании акционеров.

На каждое Общее собрание акционеров Председательствующий назначает Секретаря.

### 13. ЕДИНОЛИЧНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ОБШЕСТВА

### Общие положения. Компетенция

- 13.1. Руководство текущей деятельностью Общества осуществляется Директором Общества (единоличный исполнительный орган Общества), который избирается Общим собранием акционеров Общества сроком на 3 года. Директор Общества подотчетен Общему собранию акционеров Общества.
- 13.2. Директор Общества осуществляет свою деятельность в соответствии с положениями настоящего устава. Права и обязанности Директора Общества по осуществлению руководства текущей деятельностью Общества определяются настоящим уставом и договором, заключаемым Директором с Обществом. Договор от имени Общества подписывается председательствующим на Общем собрании акционеров Общества.
- 13.3. На отношения между Обществом и Директором Общества действие законодательства Российской Федерации о труде распространяется в части, не противоречащей положениям Федерального закона «Об акционерных обществах».
  - 13.4. Допускается совмещение Директором Общества должностей в органах управления других организаций.
- 13.5. К компетенции Директора Общества относится решение всех вопросов руководства текущей деятельностью Общества, за исключением вопросов, отнесенных федеральным законом «Об акционерных обществах» и настоящим уставом к компетенции общего собрания акционеров Общества. Директор Общества организует выполнение решений общего собрания акционеров Общества. Директор без доверенности действует от имени Общества, в том числе:
- •осуществляет оперативное руководство деятельностью Общества;
- •имеет право первой подписи документов Общества;
- •осуществляет созыв годового и внеочередного Общих собраний акционеров, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «Об акционерных обществах»;
- •утверждает повестку дня Общего собрания акционеров;

- •определяет дату составления списка лиц, имеющих право на участие в Общем собрании акционеров, и решает другие вопросы, связанные с подготовкой и проведением Общего собрания акционеров;
- •совершает от имени Общества сделки и распоряжается имуществом Общества в пределах, установленных настоящим уставом:
- •принимает решение об участии и о прекращении участия Общества в других организациях (за исключением организаций, указанных в подпункте 18 пункта 12.1.2. настоящего устава):
- •представляет интересы Общества на территории Российской Федерации и за ее пределами;
- •утверждает штаты, заключает трудовые договоры с работниками Общества, применяет к этим работникам меры поощрения и налагает на них взыскания;
- •выдает доверенности от имени Общества;
- •организует ведение бухгалтерского учета и отчетности Общества;
- •издает приказы и дает указания, обязательные для исполнения всеми работниками Обшества:
- назначает временно исполняющего обязанности Директора Общества в случае досрочного прекращения его полномочий.
   чисполняет иные функции, необходимые для осуществления деятельности Общества.

### Избрание Директора Общества

13.6. Избрание Директора Общества и досрочное прекращение его полномочий осуществляется Общим собранием акционеров Общества. Общее собрание акционеров Общества вправе в любое время принять решение о досрочном прекращении полномочий Директора Общества.

### Ответственность Директора Общества

- 13.7. Директор Общества при осуществлении своих прав и исполнении обязанностей должен действовать в интересах Общества, осуществлять свои права и исполнять обязанности в отношении Общества добросовестно и разумно.
- 13.8. Директор Общества несет ответственность перед Обществом за убытки, причиненные Обществу его виновными действиями (бездействием).
- 13.9. Общество или акционер (акционеры), владеющий в совокупности не менее чем 1 процент размещенных обыкновенных акций Общества, вправе обратиться в суд с иском к Директору Общества о возмещении убытков, причиненных Обществу, в случаях, предусмотренных п. 13.8 настоящего устава.

### 14. СДЕЛКИ ОБЩЕСТВА

14.1. Общество вправе от своего имени совершать любые сделки, не противоречащие законодательству Российской Федерации. Сделки от имени Общества заключает Директор, за исключением крупных сделок и сделок, в совершении которых имеется заинтересованность.

При заключении Обществом крупной сделки, либо сделки в совершении которой имеется заинтересованность, Общество руководствуется правилами, установленнями главами X и XI Федерального закона «Об акционерных обществах».

### 15. КОНТРОЛЬ ЗА ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА

### Ревизор Общества. Аудитор общества

15.1. В обществе отсутствует ревизор.

Ревизор может быть избран для осуществления контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества общим собранием акционеров ежегодно в соответствии с настоящим уставом избирается Ревизор Общества. По решению общего собрания акционеров Ревизору Общества в период исполнения ими своих обязанностей могут выплачиваться вознаграждения и (или) компенсироваться расходы, связанные с исполнением ими своих обязанностей. Размеры вознаграждений и компенсаций устанавливаются решением общего собрания акционеров.

- 15.2. Проверка (ревизия) финансово-хозяйственной деятельности Общества осуществляется по нама деятельности Общества за год, а также во всякое время по инициативе Ревизора Общества, решению общего собрана акционеров, или по требованию акционера (акционеров) Общества, владеющего в совокупности не менее процентами голосующих акций Общества.
- 15.3. По требованию Ревизора Общества лица, занимающие должности в органах управления Общества, общны представить документы о финансово-хозяйственной деятельности Общества. Ревизор Общества вправе потре созыва внеочередного общего собрания акционеров в соответствии с настоящим уставом.

15.4. Ревизор Общества не может одновременно занимать иные должности в органах управления Общества. Акции, принадлежащие единоличному исполнительному органу Общества, не могут участвовать в голосова при избрании Ревизора Общества.

15.5.Аудитор (гражданин или аудиторская организация) Общества осуществляет проверку финансс хозяйственной деятельности Общества в соответствии с правовыми актами РФ на основании заключаемого с 1

15.6. Общее собрание акционеров утверждает аудитора Общества. Размер оплаты его услуг определяе исполнительным органом Общества,

### Заключение ревизора Общества или аудитора Общества

15.7. По итогам проверки финансово-хозяйственной деятельности Общества Ревизор Общества или ауди Общества составляет заключение, в котором должны содержаться:

•подтверждение достоверности данных, содержащихся в отчетах, и иных финансовых документах Общества;

•информация о фактах нарушения установленных правовыми актами Российской Федерации порядка веден бухгалтерского учета и представления финансовой отчетности, а также правовых актов Российской Федерации п осуществлении финансово-хозяйственной деятельности.

### 16. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ, ДОКУМЕНТЫ ОБЩЕСТВА. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ

### Бухгалтерский учет и финансовая отчетность Общества

16.1. Общество обязано вести бухгалтерский учет и представлять финансовую отчетность в порядя установленном законом «Об акционерных обществах» и иными правовыми актами Российской Федерации.

16.2. Ответственность за организацию, состояние и достоверность бухгалтерского учета в Обществ своевременное представление ежегодного отчета и другой финансовой отчетности в соответствующие органы, а тако сведений о деятельности Общества, представляемых акционерам, кредиторам и в средства массовой информации, несисполнительный орган Общества в соответствии с настоящим уставом, законом «Об акционерных обществах» и иным правовыми актами Российской Федерации.

16.3. Достоверность данных, содержащихся в годовом отчете Общества, годовой бухгалтерской отчетност должна быть подтверждена Ревизором Общества. Перед опубликованием Обществом указанных в настоящем пункт документов Общество обязано привлечь для ежегодной проверки и подтверждения годовой финансовой отчетност аудитора, не связанного имущественными интересами с обществом или его акционерами.

### Хранение документов Общества

16.4. Общество обязано хранить документы, предусмотренные п.1 ст.89 Федерального закона «Об акционерны обществах», а также иные документы, предусмотренные законом «Об акционерных обществах», уставом Общества внутренними документами Общества, решениями общего собрания акционеров, Директора Общества, а также документь предусмотренные правовыми актами Российской Федерации.

16.5. Общество хранит документы, предусмотренные п.1 ст.89 Федерального закона «Об акционерны: обществах», по месту нахождения исполнительного органа в порядке и в течение сроков, которые установлень федеральным органом исполнительной власти по рынку ценных бумаг.

16.6. Информация об Обществе предоставляется им в соответствии с требованиями Федерального закона «Об акционерных обществах» и иных правовых актов Российской Федерации.

16.7. Общество обязано обеспечить акционерам доступ к документам, предусмотренным п.1 ст.89 Федерального закона «Об акционерных обществах». К документам бухгалтерского учета имеют право доступа акционеры (акционер) имеющие в совокупности не менее 25 процентов голосующих акций Общества.

16.8. Документы, предусмотренные п.1 ст.89 Федерального закона «Об акционерных обществах», должны быть предоставлены Обществом в течение семи дней со дня предъявления соответствующего требования для ознакомления в помещении исполнительного органа Общества. Общество обязано по требованию лиц, имеющих право доступа к документам, предоставить им копии указанных документов. Плата, взимаемая Обществом за предоставление данных копий, не может превышать затраты на их изготовление.

Общество обязано обеспечивать акционерам общества доступ к имеющимся у него судебным актам по спору, связанному с созданием общества, управлением им или участием в нем, в том числе к определениям о возбуждении арбитражным судом производства по делу и принятии искового заявления или заявления, об изменении основания или предмета ранее заявленного иска. В течение трех дней со дня предъявления соответствующего требования акционером указанные документы должны быть предоставлены обществом для ознакомления в помещении исполнительного органа общества. Общество по требованию акционера обязано предоставить ему копии указанных документов. Плата, взимаемая обществом за предоставление таких копий, не может превышать затраты на их изготовление.

Обязательное раскрытие Обществом информации

16.9. Обязательное раскрытие информации Обществом осуществляется в объеме и порядке, которые ЭО Ж М ийске федеральным органом исполнительной власти по рынку ценных бумаг.

### Информация об аффилированных лицах Общества

16.10. Лицо признается аффилированным в соответствии с требованиями законодательства Фелерации.

16.11. Аффилированные лица Общества обязаны в письменной форме уведомить Общество о принадлежащих в акшиях Общества с указанием их количества и категорий (типов) не позднее 10 дней с даты приобретения акций

16.12. В случае, если в результате непредставления по вине аффилированного лица указанной информации и несвоевременного ее представления Обществу причинен имущественный ущерб, аффилированное лицо на пер Обществом ответственность в размере причиненного ушерба.

16.13. Общество обязано вести учет его аффилированных лиц и представлять отчетность о них в соответствии требованиями законодательства Российской Федерации.

### 17. РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ ОБШЕСТВА

17.1. Общество может быть добровольно реорганизовано в порядке, предусмотренном Федеральным законо «Об акционерных обществах». Другие основания и порядок реорганизации Общества определяются Граждански кодексом Российской Федерации и федеральными законами.

17.2. Общество может быть ликвидировано добровольно в порядке, установленном Гражданским кодексо Российской Федерации, с учетом требований Федерального закона «Об акционерных обществах» и настоящего устав Общество может быть ликвидировано по решению суда по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексс Российской Фелерации.

Ликвидация Общества влечет за собой его прекращение без перехода прав и обязанностей правопреемства к другим лицам.

17.3. Ликвидация Общества считается завершенной, а Общество - прекратившим существование с момен внесения органом государственной регистрации соответствующей записи в единый государственный реестр юпидически лиц.

Коли Скра Скра Скра Скра Скра Скра Скра Скра	копия верна
Копия сделана с оригинала Скреплено печатью 18 (Восемнадцать) листов Подпиник храниться у главного бухгалтера Пиректор 3 Гейфман Е.М.	Пронумерова 10, прошнуровано, сшито, скј (плено печатъю 18 (восем адцатъ) листов Гейфман Г.М
Зарегистрирован Межройонная ИФНС Резоии Республике Мортония ОГРН 15 ОВ 13 4 (40 В 6)  СТ 15 ОВ 16 Заместитель начальника	<u> </u>

## имеющих право на участие в годовом общем собрании Список лиц - клиентов номинальных держателей, акционеров по состоянию на 07.05.2021

Акционерное общество "Научно-производственный комплекс "Элкар" Полное наименование эмитента:

ОГРН 1101327001456 выдан 16.07.2010г. Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 1 по Республике

Мордовия

Место нахождения: 430001, Респ. Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, д. 30

тел.: (8342)29-60-54 факс: (8342)47-15-75

Общее кол-во размещенных акций: 475 100 Общее кол-во размещенных голосующих акций: 475 100

# Информация о ценных бумагах эмитента:

A75 100	475 100	MTOLO			
475 100 голосуют	475 100	100 1-01-20495-P 4	100	Обыкновенная именная	Акция
	Section 1	выпуска цр	CLOMMOCIB		
Кол-во ЦБ Кол-во голосов Права из ЦБ	Кол-во ЦБ	oc.per.homep	поминальная	Категория ЦБ, Тип ЦБ	Вид ЦБ
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	Walter Barner	Loc per Howen	Номичальная Гос раг цомор	The second secon	The second second

Количество лиц - 1

## Уполномоченное лицо

Полянский Ю.И.

ремстраторская

компания Р.О.С.Т."

PHJINAN OCKBI

Невависимая

Исх. № ЦО21-38462 от 31.05.2021

Данные о регистраторе:

Полное наименование: Акционерное общество "Независимая регистраторская компания P.O.C.T."

Лицензия на деятельность по ведению реестра № 045-13976-000001 от 03.12.2002

Адрес места нахождения: 107076, г. Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 5Б, помещение IX Адрес почтовый: 107076, г. Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 5Б

Гел: (495) 780-7363, (495) 780-7367

Система Менеджмента АО «НРК - Р.О.С.Т.» сертифицирована на соответствие Стандарту ISO 9001:2015. Сертификат № RU001923 от 27 июня 2019 г.

Вид	- F8	]
Tun 188		
Количество АО1, Тип Вид 1-01-20495-Р, ЗЛ ЗЛ номинал 100 руб	475000 lO	475 000
Место нахождения; Почтовый адрес	; 430005, Республика Мордовия, город Саранск, улица Советская, дом 50, корпус 1	MTOFO:
Тип, серия, номер, кем выдан, дата выдачи документа	Свидетельство о записи в ЕГРЮЛ Ne1047796726669	
ФИО (Полное наименование)	4/SNH1001002/Акционерн ое общество с ограниченной ое общество "Специализированный "ПРОФИНВЕСТ" Д.У. ЗПИФ смешанных инвестиций "Региональный фонд инвестиции: "Региональный фонд инвестиции: среднего предпринимательства 253400BR21A4E1D0V852	
Номер лицевого счета/ Наименование НД	4/SNH1001002/Акционерн ое общество "Специализированный депозитарий "ИНФИНИТУМ" / Международный код идентификации: 253400BR21A4E1D0V852	*
Ne n/n	1	

Тип зарегистрированного лица: Ю - Юридическое лицо Вид зарегистрированного лица: Вл - Владелец Вид, категория (тип) ценных бумаг. АО1 - Акция Обыкновенная именная



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

Прошито, пронум скреплено печать	
Директор	Е.М. Гейфман
Главный бухгалт	ер И.Н. Елистрат
Ecception things	MIK«3MAN.

Зарегистрировано "ОД" ОД. 2011г.

РО ФСФР России в ПриФО

(указывается наименование регистрирующего органа)

РУКОВОДИТЕЛЬ

(подпись уполномоченного лица)

### ОТЧЕТ ОБ ИТОГАХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ВЫПУСКА ЦЕННЫХ БУМАГ

Закрытое акционерное общество "Научно-производственный комплекс "Элкар"

акции именные обыкновенные бездокументарные номинальная стоимость - 100 (сто) рублей количество - 475 000 (четыреста семьдесят пять тысяч) штук способ размещения - закрытая подписка

государственный регистрационный номер выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг:

1-01-20495-P-001D

дата государственной регистрации выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг: 16.12.2010

Утвержден решением Директора, принятым "17" января 2011г., Приказ от "17" января 2011г. № 2

Место нахождения эмитента: Российская Федерация, Республика Мордовия, г.Саранск, ул. Пролетарская, д. 126.

Контактные телефоны с указанием междугороднего кода: (8342) 47-44-88

Директор	E.More	йфман
Дата "17" января 2011г.	MII.	The state of the s
Главный бухгалтер _	Soludies *	И.Н. Елистратог
Дата "17" января 2011г.		

негиональное отделение Федеральной службы по финансовым рынкам в Приволжском федеральном округ (РО ФСФР Режсии в ПриФС) 1. Вид, категория (тип) ценных бумаг: акиии именные

Категория акций обыкновенные

- 2. Форма ценных бумаг: бездокументарные
- 3. Способ размещения ценных бумаг: закрытая подписка
- 4. Фактический срок размещения ценных бумаг:

Дата фактического начала размещения ценных бумаг (дата заключения первого договора, направленного на отчуждение ценной бумаги (ценных бумаг)): 27.12.2010

Дата фактического окончания размещения ценных бумаг (дата внесения последней записи по лицевому счету (счету депо) приобретателя ценных бумаг или дата передачи последнего сертификата ценных бумаг приобретателю): 14.01.2011

В соответствии со ст. 40 и 41 Федерального закона "Об акционерных обществах" преимущественное право приобретения ценных бумаг не предоставлялось

5. Номинальная стоимость каждой ценной бумаги выпуска (дополнительного выпуска)

Номинальная стоимость ценной бумаги выпуска (руб.): 100

6. Количество размещенных ценных бумаг (штук):

Количество фактически размещенных ценных бумаг (штук): 475000

Количество фактически размещенных ценных бумаг, оплачиваемых денежными средствами (штук): 475000

Количество фактически размещенных ценных бумаг, оплачиваемых иным имуществом (штук):  $\theta$ 

Количество размещенных дробных акций и их совокупная номинальная стоимость:  $\theta$ 

В соответствии со ст. 40 и 41 Федерального закона "Об акционерных обществах" преимущественное право приобретения ценных бумаг не предоставлялось

Дробные акции не размещались

7. Цена (цены) размещения ценных бумаг:

Цена размещения,руб./иностр.валюта	Единица измерения	Количество ценных бумаг, размещенных по указанной цене,штук
100	рубль российский	475000

- 8. Общий объем поступлений за размещенные ценные бумаги:
- а) общая сумма (стоимость) имущества в рублях (в том числе денежные средства в рублях, сумма иностранной валюты по курсу Центрального банка Российской Федерации на момент внесения и стоимость иного имущества (материальных и нематериальных активов), внесенного в оплату размещенных ценных

бумаг: 47500000

- б) сумма денежных средств в рублях, внесенная в оплату размещенных ценных бумаг: 47500000
- в) сумма иностранной валюты, выраженная в рублях по курсу Центрального банка Российской Федерации на момент внесения (предъявления в банк поручения на перечисление денежных средств в иностранной валюте на банковский счет эмитента или посредника в иностранной валюте), внесенная в оплату размещенных ценных бумаг: 0
- г) стоимость иного имущества (материальных и нематериальных активов), выраженная рублях, внесенного в оплату размещенных ценных бумаг:  $\theta$
- 9. Доля ценных бумаг, при неразмещении которой выпуск (дополнительный выпуск) ценных бумаг признается несостоявшимся:

Решением о выпуске ценных бумаг не предусмотрена доля ценных бумаг, при неразмещении которой выпуск признается несостоявшимся

10. Доля размещенных и неразмещенных ценных бумаг выпуска (дополнительного выпуска):

Доля размещенных ценных бумаг выпуска (дополнительного выпуска) в процентах от общего количества ценных бумаг выпуска: 100

Доля неразмещенных ценных бумаг выпуска (дополнительного выпуска) в процентах от общего количества ценных бумаг выпуска:  $\theta$ 

11. Крупные сделки эмитента, а также сделки, в совершении которых имелась заинтересованность эмитента, совершенные в процессе размещения ценных бумаг:

В соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" сделки, связанные с размещением посредством подписки обыкновенных акций общества, не являются крупными

Сделки, в совершении которых имелась заинтересованность, и которые в соответствии с требованиями федеральных законов требовали их одобрения, не совершались

12. Сведения о лицах, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента:

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания "ПРОФИНВЕСТ"

На имя лица в реестре акционеров эмитента зарегистрированы:

- а) акции, составляющие не менее чем 2 процента уставного капитала эмитента, с указанием доли участия в уставном капитале эмитента
- Доля участия в уставном капитале эмитента (%): 99,979
- б) обыкновенные акции, составляющие не менее чем 2 процента обыкновенных акций эмитента, с указанием доли принадлежащих им обыкновенных акций эмитента Доля принадлежащих обыкновенных акций эмитента (%): 99,979
- в) именные ценные бумаги, конвертируемые в акции эмитента, если в результате конвертации в совокупности с акциями, уже зарегистрированными на имя данного лица, количество акций, зарегистрированных на имя указанного лица, составит не менее чем 2 процента уставного капитала

эмитента, с указанием доли участия в уставном капитале эмитента: такой доли нет

г) именные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции эмитента, если в результате конвертации в совокупности с обыкновенными акциями, уже зарегистрированными на имя данного лица, количество обыкновенных акций, зарегистрированных на имя указанного лица, составит не менее чем 2 процента обыкновенных акций эмитента, с указанием доли принадлежащих им обыкновенных акций эмитента. Такой доли нет

- 13. Сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента:
- а) Совет директоров (наблюдательный совет) не предусмотрен уставом
- б) Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен уставом
- в) лицо, занимающее должность (осуществляющее функции) единоличного исполнительного органа акционерного общества - эмитента:

Фамилия, имя , отчество: *Гейфман Евгений Моисеевич*Занимаемая должность в акционерном обществе - эмитенте: *Директор* 

Сведения о занимаемых должностях в других организациях, включая должность члена совета директоров (наблюдательного совета) и/или иных органов управления коммерческих и некоммерческих организаций, а также должности в органах государственной власти и органах местного самоуправления:

Наименование организации:	Место нахождения организации:	Занимаемая должность:
Открытое акционерное общество "Электровыпрямитель"	Республика Мордовия, г.Саранск, ул.Пролетарская, д.126	заместитель директора Научно-инженерного центра силовых полупроводниковых приборов - заведующий сектором в НИЦ СПП
Общество с ограниченной ответственностью "Церс Электро"	Республика Мордовия, г. Саранск, ул.Пролетарская, д.126	генеральный директор
Закрытое акционерное общество НПК "Электровыпрямитель"	Республика Мордовия, г. Саранск, ул.Пролетарская, д.126	технический директор

Доля участия указанного лица в уставном капитале эмитента (%):  $\theta$ 

Доля принадлежащих указанному лицу обыкновенных акций эмитента (%): 0

Доля обыкновенных акций эмитента, в которые могут быть конвертированы принадлежащие указанному лицу ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции, в процентах от общего количества размещенных обыкновенных акций и количества обыкновенных акций, в которые могут быть конвертированы ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции эмитента (%):  $\theta$ 



Стр. 4 из 4

Федеральная служба по финансовым рынкам (ФСФР России)

Региональное отделение Федеральной службы по финансовым рынкам в Приволжском федеральном округе (РО ФСФР России в ПриФО)

Высоковский проезд, д. 22, Нижний Новгород, 603089, тел./факс.: (831) 220-31-02 / (доб.109) www.fcsm.nnov.ru

488DAE2C6A2D8FA943257892002722C7

бд - 11\_ИсхД, ID - 72237

18.05 2011 № 32-11-02-03/600-p

Закрытое акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Элкар»

Пролетарская ул., д.126, Саранск г., Республика Мордовия, 430001

Уведомление об аннулировании индивидуального номера (кода) дополнительного выпуска эмиссионных ценных бумаг

Приказом Регионального отделения Федеральной службы по финансовым рынкам в Приволжском федеральном округе от 

В государственном регистрационном номере 1-01-20495-Р-001D (дата государственной регистрации — 16.12.2010), присвоенном дополнительному выпуску обыкновенных именных бездокументарных акций закрытого акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар», в связи с истечением трехмесячного срока с даты государственной регистрации отчета об итогах указанного дополнительного выпуска ценных бумаг (дата государственной регистрации отчета об итогах дополнительного выпуска ценных бумаг (дата государственной регистрации отчета об итогах дополнительного выпуска ценных бумаг — 04.02.2011), с

В С 2 2011 года аннулирован индивидуальный номер (код) 001D дополнительного выпуска обыкновенных именных бездокументарных акций закрытого акционерного общества «Научно-производственный комплекс «Элкар».

Руководитель

О.В. Чупалов ОХЕНИЕ

1 - 1600 поп электроныпрямитель: 26 - 05 г

Чурбанова М.Р., (831) 220 31 02 (доб.117) Бухгалтерский баланс

	на 01 октября 2023 г.			Коды	
		Форма по ОКУД	C	710001	
	Д	ата (число, месяц, год)	1	10	2023
Организация Акци	онерное общество "Научно производственный комплекс "Элкар	" по ОКПО	6	398048	8
Идентификационный	номер налогоплательщика	инн	13	270111	22
Вид экономической деятельности	Производство диодов,транзисторов и прочих полупроводниковых приборов,включая светоизлуча	по <b>ющие</b> ОКВЭД	3	2.10.51	
Организационно-пра Непубличные акционе	вовая форма / форма собственности оные общества /	по ОКОПФ / ОКФС	67		16
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ		384	

Местонахождение (адрес)

430001, Мордовия Респ, Саранск г, Васенко ул, дом № 30

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 30 сентября 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
	АКТИВ				
	І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				-
	Нематериальные активы	1110	7 627	7 627	7 627
	Результаты исследований и разработок	1120	_	-	
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	
	Материальные поисковые активы	1140	_	_	
	Основные средства	1150	11 951	11 951	11 951
	Доходные вложения в материальные ценности	1160			h.
	Финансовые вложения	1170	_	_	
	Отложенные налоговые активы	1180	-	_	
	Прочие внеоборотные активы	1190	_	-	
	Итого по разделу I	1100	19 578	19 578	19 578
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	20 343	20 186	19 922
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 163	5 154	5 141
	Дебиторская задолженность	1230		1 117	1 501
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	918		
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250			4
	Прочие оборотные активы	1260		-	
	Итого по разделу II	1200	26 424	26 457	26 568
	БАЛАНС	1600	46 002	46 035	

Форма 0710001 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 30 сентября 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
	ПАССИВ			ä	
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	47 510	47 510	47 510
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	_	-
	Резервный капитал	1360	1	1	1
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	-1522	-1523	-1517
	Итого по разделу III	1300	45 989	45 988	45 994
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-		
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	
	Оценочные обязательства	1430		-	
	Прочие обязательства	1450	-	-	
	Итого по разделу IV	1400	-	-	
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			101	
	Заемные средства	1510	non-	-	<u>.</u>
	Кредиторская задолженность	1520	13	47	152
	Доходы будущих периодов	1530		-	
2	Оценочные обязательства	1540	-	-	
	Прочие обязательства	1550			
	Итого по разделу V	1500	13	47	152
	БАЛАНС	1700	46 002	46 035	46 146

Руководитель (подпись) (расшифровка подписи)

10 октября 2023 г. — В подпись (расшифровка подписи)

### Отчет о финансовых результатах

за Январь - сентябр	ь 2023 г.	Ко	ды
	Форма по ОКУД	071	0002
	Дата (число, месяц, год)	30	9 2023
Организация Акционерное общество "Научно производственны	й комплекс "Элкар" по ОКПО	6398	0488
Идентификационный номер налогоплательщика	инн	13270	11122
Вид экономической Производство диодов,транзисторов и деятельности полупроводниковых приборов,включ	The second secon	32.1	0.51
Организационно-правовая форма / форма собственности			
Непупбличное акционерное общество /	по ОКОПФ / ОКФС	67	16
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ	3	84

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Май 2023 г.	За Январь - Майт 2022 г.
	Выручка	2110	-	
	Себестоимость продаж	2120	1-	
	Валовая прибыль (убыток)	2100	-	0
	Коммерческие расходы	2210	- 1	
	Управленческие расходы	2220	-	
	Прибыль (убыток) от продаж	2200		
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	
	Проценты к получению	2320	-	
	Проценты к уплате	2330	-	
	Прочие доходы	2340	6	
	Прочие расходы	2350	-7	-
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	-1	
	Текущий налог на прибыль	2410	-	
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	_	
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	=	
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	
	Прочее	2460		
	Чистая прибыль (убыток)	2400	-1	-

Форма 0710002 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Сентябрь 2023 г.	За Январь - Сентябрь 2022 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	_
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	h _
	Совокупный финансовый результат периода	2500	-1	-1
	СПРАВОЧНО			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	_
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	_

Руководитель (подписы) (п

### Акционерное общество «Научно-Производственный Комплекс «Элкар»

ИНН 1327011122 КПП 132701001 р/сч 40702810100000004948 ПАО КБ «МПСБ» к/сч 3010181030000000729 БИК 048952729

Россия, Мордовия, Саранск, 430001, ул. Васенко, 30

Тел: +7 (8342) 29-68-83 Факс: +7 (8342) 47-15-75 Russia, Mordovia, Saransk, 430001, Vasenko Str., 30 Phone: +7 (8342) 29-68-83

№ 17 от 10.10.2023 г.

Расшифровка строк бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах по состоянию на 01.10.2023г.

### БУХГАЛТЕРСКИЙ БАЛАНС

Расшифровка ст. 1110 «Нематериальные активы» -7627,0 тыс. руб.

- Методики определения параметров n+-n эпитаксиальных структур карбида кремния 4237 тыс. руб.
- Технология создания защитного графитового слоя поверхности карбида кремния при высокотемпературном отжиге и последующего его удаления 3390,0

Расшифровка ст. 1150 «Основные средства» - 11951,0 тыс. руб.

Наименовании объекта	Инв. номер	Дата заключения контракта∖договора поставки	Дата оплаты	Дата начала факт. эксплуа- тации	Дата вво- да в экс- плуатацию	Стоимость приобре- тения, руб.	Первона- чальная стоимость объекта, руб.	ОКОФ
Шкаф вытяжной для муфельной печи ПГЛ-ВШМ1-1,2-2C,	000000039	30.11.11		20.07.2012	20.07.2012	40903	40903	143312446
Измерительная головка Draeger PEX 3000	000000043	09.11.11		30.07.2012	30.07.2012	42297	42297	143312446
Релейная дисплейная карта RECARD BRAA-0097	000000044	09.11.11		30.07.2012	30.07.2012	64639	64639	143312446

Измерительная головка Draeger PEX 3000	000000032	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	42297	42297	143312446
Шаровой кран SWAGELOK SS-43GS4-42DCE	00000038	11.05.11	23.07.2012	23.07.2012	40050	40050	143312446
Профилометр стилусный	000000024	15.04.11	30.07.2012,	30.07.2012	4220341	4220341	143312446
Измерительная головка Draeger PEX 3000	000000044	09.11.11	30.07.2012,	30.07.2012	42297	42297	143312446
Компрессор винтовой Norma 4-8-0 res 500	000000027	05.04.13	16.10.2013,	16.10.2013	521186	521186	143312446
Дифрактометр рентгеновский Смарт Лаб,	00000031	20.11.11	30.07.2012	30.07.2012	14570679	14570679	143312446
Стойка контрольного блока BRBH-0026,	000000041	20.11.11	30.07.2012	30.07.2012	64558	64558	143312446
Релейный модуль AC RECARD BRAA-0018	00000035	20.11.11	30.07.2012	30.07.2012	62980	62980	143312446
Комплекс оборудования для чистых комнат и особо чистых помещений лечебно-профилактических учреждений	000000026	28.09.12	01.04.2013	01.04.2013	808101	808101	143312446
Шкаф вытяжной ПГЛ-ВШ2-1,5-2C	000000040	30.11.11	20.07.2012	20.07.2012	73712	73712	143312446
Система контроля освещенности	00000036	02.12.11	23.07.2012	23.07.2012	296720	296720	143312446
Измерительная головка Polytron 7000	000000045	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	77672	77672	143312446
Шкаф сухого хранения (ШСХ)-XD2-702-01	000000046	30.11.11	23.07.2012	23.07.2012	434337	434337	143312446
Микроскоп прямой	000000004	17.05.11	11.07.2012	11.07.2012	1313322	1313322	143312446
Система кондиционирования воздуха	000000042	17.05.11	30.07.2012	30.07.2012	246666	246666	143312446
Вакуумный упаковщик Henkelman	00000003	20.11.11	02.07.2012	02.07.2012	167045	167045	143312446
Измерительная головка Polytron 7000	00000033	09.11.11	30.07.2012	30.07.2012	77672	77672	143312446
Система для измерения температуры точки росы сжатых газов	00000006	02.12.11	20.07.2012	20.07.2012	516949	516949	143312446
Система очистки технологических газов	00000037	02.12.11	20.07.2012	20.07.2012	481254	481254	143312446
8-канальный модуль REGARD BRBA-0005	000000030	02-12.11	30.07.2012	30.07.2012	62980	62980	143312446
Система профилометрии	000000052	17.05.11	11.07.2012	11.07.2012	12675819	12675819	143312446
ИК-Фурье спектрометр	000000053	15.04.11	02.07.2012	02.07.2012	3178657	3178657	143312446

### Расшифровка ст. 1210 «Запасы»

- Основное производство-20325,00 тыс. руб.
- Товары-18,1 тыс. руб.
- Итого: 20343,1 тыс. руб.

Расходы прошлых лет, прочие расходы текущего периода, связанные с вложениями во внеоборотные активы по научно-исследовательским и ОКР.

### Расшифровка ст. 1230 «Дебиторская задолженность»

• отсутствует

Расшифровка ст. 1240 «Финансовые вложения» 918,00 тыс. рублей.

• Депозит до 02.10.2023г.

### Расшифровка ст. 1520 «Кредиторская задолженность»

• Аренда помещения и прочие услуги (дата возникновения задолженности – 01.09.2023- 12,7 руб.

Итого: -12,7 тыс. руб.

### ОТЧЕТ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ

### Расшифровка ст. 2110 «Выручка».

• 0,00 тыс. руб.

### Расшифровка ст. 2110

«Себестоимость» - 0,0 тыс. руб.

Расшифровка ст. 2330 «Проценты к уплате». – 0

.

### Расшифровка ст. 2340 «Прочие доходы».

• % банка депозит - 5,8 тыс. руб.

### Расшифровка ст. 2350 «Прочие расходы»

• Расходы на продажу, услуги банка, налоги 6,5 тыс. руб.

Директор



Гейфман Е. М.

### Бухгалтерский баланс

	, ,				
	на 01 января 2023 г.			Коды	
		Форма по ОКУД		071000 <sup>-</sup>	l
	Дата	а (число, месяц, год)	31	12	2022
Организация Акционер	ное общество "Научно производственный комплекс "Элкар"	по ОКПО	•	398048	8
Идентификационный н	омер налогоплательщика	инн	13	3270111	22
Вид экономической деятельности	Производство диодов,транзисторов и прочих полупроводниковых приборов,включая светоизлучающ	по <b>ие</b> ОКВЭД		32.10.5 <sup>2</sup>	l
Организационно-право Непубличные акционерн	вая форма / форма собственности нье общества /	по ОКОПФ / ОКФС	67		16
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ		384	

Местонахождение (адрес)

430001, Мордовия Респ, Саранск г, Васенко ул, дом № 30

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
	АКТИВ				
	І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	7 627	7627	7 627
	Результаты исследований и разработок	1120	-		-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-		-
	Материальные поисковые активы	1140	-		-
	Основные средства	1150	11 951	11951	11 951
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	_		-
	Финансовые вложения	1170	-		-
	Отложенные налоговые активы	1180	-		-
	Прочие внеоборотные активы	1190	-		-
	Итого по разделу I	1100	19 578	19578	19 578
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	20 185	19922	19 765
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 154	5141	5 132
	Дебиторская задолженность	1230	1 110	1501	1 614
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-		
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250		4	
	Прочие оборотные активы	1260	-		-
	Итого по разделу II	1200	26 449	26568	26 511
	БАЛАНС	1600	46 027	46146	46 089

Форма 0710001 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31декабря	На 31 декабря	На 31 декабря
TIONORICININ	Transmortes at the transaction of	l non	2022 г.	2021 г.	2020 г.
	ПАССИВ			à.	
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	47 510	47 510	47 510
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	
0	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	
	Резервный капитал	1360	1	1	
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	(-1523)	(1 517)	-1514
	Итого по разделу III	1300	45 988	45 994	45 997
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	
	Оценочные обязательства	1430		-	-3
	Прочие обязательства	1450	-	1=	
	Итого по разделу IV	1400	-	-	
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				D.
	Заемные средства	1510	-	_	
	Кредиторская задолженность	1520	39	152	92
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	9
	Оценочные обязательства	1540	-	-	
	Прочие обязательства	1550			
	Итого по разделу V	1500	39	152	92
	БАЛАНС	1700	46 027	46 146	46 089

Руководитель (подпись) (п

Отчет о финансовых результатах

за Январь - Декабрь 2022 г.					
Форма по ОКУД					2
Дата (число, меся́ц, год)					2022
Организация Акционерное общество "Научно производственный ком	иплекс "Элкар"	по ОКПО	6	398048	8
Идентификационный номер налогоплательщика ИНН				1327011122	
Вид экономической Производство диодов, транзисторов и прочих деятельности полупроводниковых приборов, включая светоиз	злучающие	по ОКВЭД	3	2.10.5	1
Организационно-правовая форма / форма собственности <b>Непупличное акционерное</b> /	по ОКО	ПФ / ОКФС	67		16
Единица измерения: в тыс. рублей		по ОКЕИ		384	

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2022 г.	За Январь - Декабрь 2021 г.
	Выручка	2110	-	~
	Себестоимость продаж	2120	-	× = •
	Валовая прибыль (убыток)	2100	-	
	Коммерческие расходы	2210		
	Управленческие расходы	2220	-	
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	-	J.
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	
	Проценты к получению	2320	-	
	Проценты к уплате	2330	-	
	Прочие доходы	2340	-	
	Прочие расходы	2350	-9	-2
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	-9	-2
	Текущий налог на прибыль	2410		
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421		7
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430		
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	
	Прочее	2460		
	Чистая прибыль (убыток)	2400	-9	

Форма 0710002 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2022 г.	За Январь -Декабрь 2021 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510		_
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	_	-
	Совокупный финансовый результат периода	2500	-9	-2
	СПРАВОЧНО			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900		_
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель (подпись) Монсевич Монсевич (подпись) Монсевич (подпись) Монсевич (расшифровка подписи)

к Приказу Министерства финансов Российской Федерации от 02.07.2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

### Бухгалтерский баланс

Dyxiantepekin canane			
на <u>31 декабря 2021</u> г.		код	Ы
	Форма по ОКУД	07100	01
Дата (ч	исло, месяц, год)	29 03	2022
Организация Акционерное общество "Научно производственный комплекс "Элкар"	По ОКПО	63980	
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	132701	1122
Вид экономической Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, деятельности включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части	по ОКВЭД 2	26.11	.2
Организационно-правовая форма / форма собственности Непубличные акционерные общества / Частная собственность	по ОКОПФ/ ОКФС	12267	16
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384	
Местонахождение (адрес) 430001,,,Саранск г,,Васенко ул,д.30,,			
Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту ХДА НЕТ			
Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора <u>АФ "Силаудит", ООО</u>			
Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального аудитора	ИНН	132504	13760
Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора	ОГРН/ ОГРНИП	1021300	977818

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	На <u>31 декабря</u> 20 <u>21</u> г. <sup>3</sup>	На 31 декабря 20 <u>20</u> г. <sup>4</sup>	На 31 декабря 20 <u>19</u> г. <sup>5</sup>
	АКТИВ  І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ  Нематериальные активы	1110	7 627	7 627	7 627
	Результаты исследований и разработок	1120	g data and an income		
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	11 951	11 951	11 951
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	200 <b>-</b> 101 - 0 - 20	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	4. A. Carlos E. Carlos E. Carlos E.		-
	Прочие внеоборотные активы	1190	g . g . g . g . g . g . g . g . g . g .	1 We	-
	Итого по разделу I	1100	19 578	19 578	19 578
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ Запасы	1210	19 922	19 765	19 551
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 141	5 132	5 125
	Дебиторская задолженность	1230	1 501	1 614	1 809
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	4	-	2
	Прочие оборотные активы	1260	-	-	-
	Итого по разделу II	1200	26 568	26 511	26 487
	БАЛАНС	1600	46 146	46 089	46 065

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	На <u>31 декабря</u> 20 <u>21</u> г. <sup>3</sup>		На 31 декабря 20 <u>20</u> г. <sup>4</sup>	На 31 декабря 20 <u>19</u> г. <sup>5</sup>
	ПАССИВ  III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ <sup>6</sup> Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	47 510		47 510	47 510
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	( -	)7	- )	(
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	~ T *	•	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350			2	1 1 2 2 2
1 1 1 1 1 1 1 1	Резервный капитал	1360	1		1	1
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	(1 517)		(1 514)	(1 509)
	Итого по разделу III	1300	45 994		45 997	46 002
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Заемные средства	1410	-		-	- III session in a
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-		7	-
	Оценочные обязательства	1430	-	1 1	-	-
	Прочие обязательства	1450	-		-	-
	Итого по разделу IV	1400	•	Ķ.	-	-
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Заемные средства	1510	-		-	-
	Кредиторская задолженность	1520	152		92	63
	Доходы будущих периодов	1530	•	- 2-		-
	Оценочные обязательства	1540				-
	Прочие обязательства	1550			- > 11	-
- 131-1	Итого по разделу V	1500	152		92	63
	БАЛАНС	1700	46 146		46 089	46 065

Руководитель

(подпись)

Гейфман Е.М. (расшифровка подписи)

2022 г. " 29 " марта

Примечания

Примечания

1. Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.

2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г. № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской Федерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г. указанным Приказ в государственной регистрации не нуждается), показатели об отдельных активах, обязательствах могут приводиться общей суммой с раскрытием в пояснениях к бухгалтерскому балансу, если каждый из этих показателей в отдельности несущественен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или финансовых результатов ее деятельности.

3. Указывается отчетная дата отчетного периода.

Указывается отчетная дата отчетного периода.
 Указывается предыдущий год.
 Указывается год, предшествующий предыдущему.
 Некоммерческая организация именует указанный раздел "Цепевое финансирование". Вместо показателей "Уставный капитал", "Добавочный капитал", "Резервный капитал" и "Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)" некоммерческая организация включает показатели "Паевой фонд", "Цепевок капитал", "Целевые средства", "Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества", "Резервный и иные целевые фонды" (в зависимости от формы некоммерческой организации и источников формирования имущества).
 Здесь и в других формах отчетов вычитаемый или отрицательный показатель показывается в круглых скобках.



к ПриказПРИЛОЖЕНИЕ № 9

Российской Федерации от 02.07.2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

### Отчет о финансовых результатах

<u>за 2021 г.</u>		КО	ды
	Форма по ОКУД	0710	0002
Дата (ч	исло, месяц, год)	29 0	3 2022
Организация Акционерное общество "Научно производственный комплекс "Элкар"	П₀ ОКПО	6398	0488
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	13270	11122
Вид экономической Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, деятельности включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части	по ОКВЭД 2	26.	11.2
Организационно-правовая форма / форма собственности Непубличные акционерные общества / Частная собственность	по ОКОПФ/ ОКФС	12267	16
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	38	34

Пояснения <sup>1</sup>	Наимено <mark>в</mark> ание показателя <sup>2</sup>	Код	За _20 <u>21</u> г. <sup>3</sup>		3	За _20 <u>20</u> г. <sup>4</sup>		
	Выручка <sup>5</sup>	2110		-			-	
	Себестоимость продаж	2120	( .	-	)	(	-	)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	- T-				-	
	Коммерческие расходы	2210	(		)	(	-	)
-	Управленческие расходы	2220	(		)	(	-	)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	10	-			-	
	Доходы от участия в других организациях	2310	1,345	- 1 - 1	e gali.			
	Проценты к получению	2320		-			-	
	Проценты к уплате	2330	(	•	)	(	-	)
	Прочие доходы	2340		-		-	-	
	Прочие расходы	2350	(	2	)	(	5	)
a a	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300		(2)			(5)	
	Налог на прибыль	2410		-			-1	
	в т.ч. текущий налог на прибыль	2411	(	-	)	(	-	)
	отложенный налог на прибыль	2412		•			-	
	Прочее	2460					-	
	Чистая прибыль (убыток)	2400		(2)			(5)	

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	3a _20 <u>21</u> r. <sup>3</sup>	3а <u>2020</u> г. <sup>4</sup>	
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510		-	
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-1 -1 -1 -1	**************************************	
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода	2530	- 100		
	Совокупный финансовый результат периода <sup>6</sup>	2500	(2)	(5)	
	СПРАВОЧНО Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-		
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-	

Руководитель

Гейфман Е.М. (расшифровка подписи)

(подпись)

" 29 " марта 2022 г.

Примечания

1. Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.

2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г. № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской Федерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г. указанным Приказ в государственной регистрации не нуждается), показатели об отдельных активах, обязательствах могут приводиться общей суммой с раскрытием в пояснениях к бухгалтерскому балансу, если каждый из этих показателей в отдельности несущественен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или финансовых результатов ее деятельности.

3. Указывается отчетный период.

4. Указывается период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду.

5. Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов.

6. Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк "Чистая прибыль (убыток)", "Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода".

(убыток) отчетного периода".

от 02.07.2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

### Отчет о целевом использовании средств

	<u>за 2021 г.</u>		KO	ДЫ
		Форма по ОКУД	0710	003
		Дата (число, месяц, год)	29 0	3 2022
Организация Акцио	нерное общество "Научно производственный комплекс "Элкар"	П₀ ОКПО	63980	0488
Идентификационный	номер налогоплательщика	NHH	13270	11122
Вид экономической деятельности	Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых прибор включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их част	ов, по и ОКВЭД 2	26.1	1.2
	вовая форма / форма собственности	по ОКОПФ/		
Непубличные акцион	ерные общества / Частная собственность	ОКФС	12267	16
Единица измерения: тыс. руб.			384	

Пояснения	Наименование показателя	код НИ/ стат	За 20 <u>21</u> г. <sup>1</sup>	За 20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>
1	2	3	4	5
	Остаток средств на начало отчетного года	6100		-
	Поступило средств			
	Вступительные взносы	6210	1 4	-
	Членские взносы	6215	-	-
	Целевые взносы	6220	-	-
4	Добровольные имущественные взносы и пожертвования	6230	-	-
La region de	Прибыль от приносящей доход деятельности организации	6240	-	(-
large and the large	Прочие	6250		-
	Всего поступило средств	6200		- /
	Использовано средств			
	Расходы на целевые мероприятия	6310	-	-
A THE TELEVISION OF	в том числе: социальная и благотворительная помощь	6311	( - )	- )
7	проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п.	6312	( - )	- )
1 44,544	иные мероприятия	6313	( - )	- )
	Расходы на содержание аппарата управления	6320	( - )	- )
	в том числе: расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления)	6321	( - )	-
	выплаты, не связанные с оплатой труда	6322	( - )	- )
	расходы на служебные командировки и деловые поездки	6323	( - )	( - )
	содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта)	6324	( - )	- )
	ремонт основных средств и иного имущества	6325	( -	- )
	прочие	6326	( - )	- )
	Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества	6330	( - )	-
	Прочие	6350	( -	- )
	Всего использовано средств	6300	( - )	- )
	Остаток средств на конец отчетного года	6400	-	-

Руководитель

(подпись)

Гейфман Е.М.

(расшифровка подписи)

" 29 " марта 2022 г.

Примечания
1. Указывается отчетный период.
2. Указывается период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду



Приложение №2 Приказу Министерства финансов

Российской Федерации от 02.07.2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

Отчет об изменениях капитала

			Ы
	0710004		
Дата (	число, месяц, год)	29 03	3 2022
Организация Акционерное общество "Научно производственный комплекс "Элкар"	По ОКПО	63980	)488
Идентификационный номер налогоплательщика		132701	11122
Вид экономической Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, деятельности включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части	по ОКВЭД 2	26.1	1.2
Организационно-правовая форма / форма собственности Непубличные акционерные общества / Частная собственность	по ОКОПФ/ ОКФС	12267	16
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	38-	4

### 1. Движение капитала

Наименование показателя	Код НИ/ стат	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспре- деленная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 20 <u>19</u> г. <sup>1</sup>	3100	47 510	-	e e e e	1	(1 509)	46 002
<u>за 2020 г.<sup>2</sup></u> Увеличение капитала - всего:	3210	-	-	-	-	-	-
в том числе: чистая прибыль	3211	x	х	х	×	-	- <u>-</u>
переоценка имущества	3212	х	Х	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	х	х	-	х	-	-
дополнительный выпуск акций	3214	-	-	-	X	x	
увеличение номинальной стоимости акций	3215		-	-	х	-	х
реорганизация юридического лица	3216	-	-	1-0	-	-	1.0

Наименование показателя	Код НИ/ стат	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспре- деленная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Уменьшение капитала - всего:	3220		-		-	( 5 )	( 5
в том числе: убыток	3221	х	х	х	<b>X</b>	( 5 )	( 5
переоценка имущества	3222	X	х	-	Х	=:	
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	х	х	-	×	-	-
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	1 5	-	-	×	-	-
уменьшение количества акций	3225	11-1			X		National Lands
реорганизация юридического лица	3226	-	-		-	-	
дивиденды	3227	x	х	Х	х	-	-
Изменение добавочного капитала	3230	х	X		-	-	Х
Изменение резервного капитала	3240	x	х	х	-	-	Х
Величина капитала на 31 декабря 20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>	3200	47 510		-	1	(1 514)	45 997
<u>за 2021 г. <sup>3</sup></u> Увеличение капитала - всего:	3310	-	-	-	-		-
в том числе: чистая прибыль	3311	x	X	x	X	147 (151) -	
переоценка имущества	3312	х	х	-	х	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	х	x	-	х	_	-
дополнительный выпуск акций	3314	-	-	-	х	х	
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	х	-	х
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	-	-	( 2 )	( 2
в том числе: убыток	3321	x	x	х	x	( 2 )	( 2
переоценка имущества	3322	х	x	-	Х	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	х	х	-	χ .	-	-
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	-	-	-	х	-	-
уменьшение количества акций	3325	-	-	-	х	-	-
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3327	, х	X.	х	х	· -	-
Изменение добавочного капитала	3330	х	х		-	-	Х
Изменение резервного капитала	3340	×	х	х	-	1-	Х
Величина капитала на 31 декабря 2021 г. <sup>3</sup>	3300	47 510					

#### 2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

	Код	На 31 декабря	Изменения капи	тала за 20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>	На 31 декабря
Наименование показателя	НИ/ стат	20 <u>19</u> г. <sup>1</sup>	за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>
Капитал - всего	3400	46 002	(5)	(1)	45 996
до корректировок корректировка в связи с:	3410	-	-		-
изменением учетной политики исправлением ошибок	3420	-	-	-	-
после корректировок	3500	46 002	(5)	(1)	45 996
в том числе: нераспределенная прибыль (непокрытый	3401	(1 510)	(5)	-	(1 515)
убыток): до корректировок	3411	:-	-	-	-
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3421	-	-		-
исправлением ошибок после корректировок	3501	(1 510)	(5)	-	(1 515)
другие статьи капитала, по которым осуществлены корректировки:	3402	- 1 <b>-</b> 1-	-	-	-
(по статьям) до корректировок	3412	:-	-	-	-
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3422	-	-	-	-
исправлением ошибок после корректировок	3502	-	-	-	

#### 3. Чистые активы

Наименование показателя	Код НИ/ стат	На 31 декабря 20 <u>21</u> г. <sup>3</sup>	На 31 декабря 20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>	На 31 декабря 20 <u>19</u> г. <sup>1</sup>
Чистые активы	3600	45994	45997	46002

Руководитель

Гейфман Е.М.

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 29 " марта

2022 г.

Примечания
1. Указывается год, предшествующий предыдущему.
2. Указывается предыдущий год.
3. Указывается отчетный год.



Приложение №2 к Приказу Министерства финансов Российской Федерации от 02.07.2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

Отчет	0	движении	денежных	средств				
0004								

- 1	К	оды	
Форма по ОКУД	07	10005	
Дата (число, месяц, год)	29	03 2022	
П₀ ОКПО	639	80488	
NHH	1327	7011122	
боров, по асти ОКВЭД 2	26.11.2		
по ОКОПФ/		16	
		384	
	Дата (число, месяц, год) По ОКПО ИНН Боров, по асти ОКВЭД 2 по ОКОПФ/ ОКФС	Форма по ОКУД 07 Дата (число, месяц, год) 29 По ОКПО 638 По ОКПО 1327 По ОКОПО 1327 По ОКВЭД 2 26 По ОКОПФ/ ОКФС 12267	

Наименование показателя	Код НИ/ стат		За 20 <u>21</u> г. <sup>1</sup>		За 20 <u>20</u> г		2
Денежные потоки от текущих операций						201 St 1/2	
Поступления - всего	4110		163			200	
в том числе: от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111		163				
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-			_		
от перепродажи финансовых вложений	4113						
прочие поступления	4119		-				
Платежи - всего	4120	(	159	)	(	202	)
в том числе: поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(	132	)	(	-	)
в связи с оплатой труда работников	4122	(	20	)	(	61	)
процентов по долговым обязательствам	4123	(	-	)	(		)
налога на прибыль организаций	4124	(	-	)	(	-	)
прочие платежи	4129	(	7	)	(	141	)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100		4			(2)	

	15 11147	— ПР	ИЛОЖЕНИЕ N
Наименование показателя	Код НИ/ стат	За 20 <u>21</u> г. <sup>1</sup>	За 20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	-	
в том числе от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211		
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	7	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214		-
прочие поступления	4219		-
Платежи - всего	4220	( - )	( - )
в том числе: в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	· ( · · · · )	( - )
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	( - )	( - )
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	( - )	( - )
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	( - )	( - )
прочие платежи	4229	( - )	( - )
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	-	-
<b>Денежные потоки от финансовых операций</b> Поступления - всего	4310	-	_
в том числе: получение кредитов и займов	4311	9 <b>-</b> ,	-
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
прочие поступления	4319	-	

РИЛОЖЕНИЕ № 9	Код НИ/						1111111		
Наименование показателя	стат За 20 <u>21</u> г. <sup>1</sup>		3a 20 <u>21</u> г. <sup>1</sup>		За 20 <u>21</u> г. <sup>1</sup>		3a 20 <u>20</u> г. <sup>2</sup>		2
Платежи - всего	4320	(	-	)	(	-	)		
в том числе: собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	(		)	(		)		
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	(	-	)	(	-	)		
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(		)	(	-	)		
прочие платежи	4329	(	-	)	(	-	)		
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300		-			-			
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400		4			(2)			
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450		-			2			
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500		4			-			
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490		-			-			

Мордо

AO

«НПК «Элкар»

Руководитель

(подпись)

Гейфман Е.М. (расшифровка подписи)

" 29 " марта

2022 г.

Примечания
1. Указывается отчетный период.
2. Указывается период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду

Документ подписан электронной подписью Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" Электронный документ 97f0f93c-0d8a-4a62-9494-cbaa4da96153

**АО "НПК "ЭЛКАР"**, Гейфман Евгений Моисеевич, Директор **29.03.2022** 13:49 (MSK), Сертификат № 7СС4АА0006AE47BC499AA887D1D8166

Декларация Межрайонная ИФНС России №1 по Республике Мордовия, Кежватов Алексей Петрович, Начальник инспекции **29.03.2022** 14:44 (MSK), Сертификат № 2B0FB500F8AD3689435E23BA4ED4A86

#### Бухгалтерский баланс

на 31 декабря 2020 г.			Коды	
	Форма по ОКУД	0710001		1
	Дата (число, месяц, год)	31	12	2020
Организация Акционерное общество "Научно производственный компле	екс по ОКПО	(	398048	8
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНИ	1327011122		22
Вид экономической деятельности	по ОКВЭД	32.10.51		ı
Организационно-правовая форма / форма собственности /	по ОКОПФ / ОКФС	67		16
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ		384	
Местонахождение (адрес)				
430001, Мордовия Респ, Саранск г, Васенко ул, дом № 30				

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
	АКТИВ				
	І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	7 627	7 627	7 627
	Результаты исследований и разработок	1120		-	
	Нематериальные поисковые активы	1130		-	
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	
	Основные средства	1150	11 951	11 951	11 951
	Доходные вложения в материальные ценности	1160		_	
	Финансовые вложения	1170	-	-	
	Отложенные налоговые активы	1180		-	
	Прочие внеоборотные активы	1190		_	
	Итого по разделу I	1100	19 578	19 578	19 578
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ Запасы	1210	19 765	19 551	19 011
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 136	5 126	5 117
	Дебиторская задолженность	1230	1 615	1 814	2 492
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240		_	
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	2	2	1
	Прочие оборотные активы	1260	-	_	
	Итого по разделу II	1200	26 518	26 494	26 620
	БАЛАНС	1600	46 096	46 071	46 198

Форма 0710001 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
	ПАССИВ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	47 510	47 510	47 510
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320		-	
	Переоценка внеоборотных активов	1340		-	
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350		-	
	Резервный капитал	1360	1	1	
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	. (1 512)	(1 509)	(1 490
	Итого по разделу III	1300	45 999	46 003	46 02
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Заемные средства	1410	_	_	
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	_	
	Оценочные обязательства	1430		_	
	Прочие обязательства	1450	-	_	
	Итого по разделу IV	1400		-	
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Заемные средства	1510	_	_	
	Кредиторская задолженность	1520	97	69	176
	Доходы будущих периодов	1530		_	
	Оценочные обязательства	1540		-	
	Прочие обязательства	1550	-	-	
	Итого по разделу V	1500	97	69	176
	БАЛАНС	1700	46 096	46 071	46 197

Руководитель (подпись) (п

## Отчет о финансовых результатах

	за Январь - Декабрь 2020	r.				
		Фор	ма по ОКУД	(	2	
		Дата (число	, месяц, год)	31	12	2020
Организация	Акционерное общество "Научно производственный	комплекс "Элкар"	по ОКПО	6	8	
Идентификаци	онный номер налогоплательщика		инн	13	270111	22
Вид экономиче деятельности	CURREN		по ОКВЭД	32 10 51		1
Организацион	но-правовая форма / форма собственности /	по ОК	ОПФ / ОКФС	67		16
Единица измер	рения: в тыс. рублей		по ОКЕИ		384	

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Выручка	2110	-	240
	Себестоимость продаж	2120		(113)
	Валовая прибыль (убыток)	2100		127
	Коммерческие расходы	2210		(121)
	Управленческие расходы	2220	-	
	Прибыль (убыток) от продаж	2200		6
	Доходы от участия в других организациях	2310		
	Проценты к получению	2320		
	Проценты к уплате	2330		
	Прочие доходы	2340		
	Прочие расходы	2350	(3)	-8230,3
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(3)	(2)
	Текущий налог на прибыль	2410	de la companiona	
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	_	
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	
	Изменение отложенных налоговых активов	2450		-
	Прочее	2460	-	
	Чистая прибыль (убыток)	2400	(3)	(2)

Форма 0710002 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510		
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Совокупный финансовый результат периода	2500	(3)	(2)
	СПРАВОЧНО			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900		_
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	

Руководитель (подпись) (п

1327033461

1181326006927

Приложение №1 к Приказу Министерства финансов Российской Федерации от 02.07,2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

> ИНН ОГРН/ ОГРНИП

#### Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2019 г.

Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального.аудитора

Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора

Byxtairrepenni cariatie			
на <u>31 декабря 2019</u> г.		код	Ы
	Рорма по ОКУД	0710	001
	ло, месяц, год)		
Организация АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "ЭЛКАР"	П₀ ОКПО	63980	488
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	132701	1122
Вид экономической Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, деятельности включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части	по ОКВЭД 2	26.1	1.2
Организационно-правовая форма / форма собственности Непубличные акционерные общества / Частная собственность	по ОКОПФ/ ОКФС	12267	16
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384	4
Местонахождение (адрес) 430030, г. Саранск, ул. Васенко, д. 30			
Бухгалтерская отчетность подлежить обязательному аудиту Х ДА НЕТ			
Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора Силаудит, ООО			

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	На <u>31 декабря</u> 20 <u>19</u> г. <sup>3</sup>	На 31 декабря 20 <u>18</u> г. <sup>4</sup>	На 31 декабря 20 <u>17</u> г. <sup>5</sup>
	АКТИВ  1. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ  Нематериальные активы	1110	7 627	7 627	7 627
	Результаты исследований и разработок	1120	2	16 215	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	•	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	•		*
	Основные средства	1150	11 951	11 951	11 951
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	<b>#</b> 0		-
	Финансовые вложения	1170	)¥0	141	2
	Отложенные налоговые активы	1180			
	Прочие внеоборотные активы	1190	190	2	-
	Итого по разделу I	1100	19 578	19 578	19 578
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ Запасы	1210	19 551	19 000	18 289
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 125	5 115	5 114
	Дебиторская задолженность	1230	1 809	2 498	3 995
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	: <b>-</b> .	· .	
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	2	*	<u> </u>
	Прочие оборотные активы	1260	(a)		-
	Итого по разделу II	1200	26 487	26 613	27 398
	БАЛАНС	1600	46 065	46 191	46 976

Пояснения 1	Наименование показателя <sup>2</sup> Код На <u>31 декабря</u> 2019 г. <sup>3</sup>		На 31 декабря 20 <u>18</u> г. <sup>4</sup>	На 31 декабря 20 <u>17</u> г. <sup>5</sup>			
	ПАССИВ  III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ <sup>6</sup> Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	47 510	47 510	47 510		
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	( - ) <sup>7</sup>	( - )	( - )		
	Переоценка внеоборотных активов	1340	*	7. T.	- 2 -		
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350			*		
	Резервный капитал	1360	1.	1	1		
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	(1 509)	(1 490)	(1 216)		
	Итого по разделу III	1300	46 002	46 021	46 295		
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Заемные средства	1410	X	-			
	Отложенные налоговые обязательства	1420			الشرو		
	Оценочные обязательства	1430	* 100	Ti.			
	Прочие обязательства	1450		l d			
	Итого по разделу IV	1400	The Lane		-		
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Заемные средства	1510		-	279		
	Кредиторская задолженность	1520	63	170	402		
	Доходы будущих периодов	1530	(#)				
	Оценочные обязательства	1540	7.21	3	127.		
	Прочие обязательства	1550	249	*	( <del>H</del> ))		
	Итого по разделу V	1500	63	170	681		
	БАЛАНС	1700	46 065	46 191	46 976		

Руководитель

Гейфман Е.М.

(подпись)

(расшифровка подписи)

"27 "февраля 2020 г.

#### Примечания

Примечания

1. Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.

2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным Гриказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской Федерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г указанным Приказ в государственной регистрации не нуждается), показателы об отдельных активах, обязательствах могут приводиться общей суммой с раскрытием в пояснениях к бухгалтерскому балансу, если каждый из этих псказателей в отдельности несущественен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или съязывается отчетная дата отчетного периода.

4. Указывается предыдущий год.

5. Указывается предыдущий год.

5. Указывается предыдущий предыдущему.

Указывается предыдущий год.
 Указывается год, предшествующий предыдущему.
 Некоммерческая организация именует указанный раздел "Целевое финансирование". Вместо показателей "Уставный капитал", "Дезерный капитал" и "Нераспределенная прибыть (непокрытый убыток)" некоммерческая организация включает "Дезерный капитал", "Целевые средства", "Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества", "Резервный и источников формирования имущества", "Резервный и источников формирования имущества).
 Зась и в других формах отчетов вычитаемый или отрицательный показатель показывается в круглых скобках.



# ПРИЛОЖЕНИЕ № 11

Приложение №1 к Приказу Министерства финансов Российской Федерации от 02.07.2010 № 66н (в ред. Приказа Минфина России от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

Отчет о	финансовых	результатах

за 2019 г.		KOL	ДЫ
	орма по ОКУД	0710	002
	ло, месяц, год)		
Организация АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "ЭЛКАР"	По ОКПО	63980	0488
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	132701	11122
Вид экономической Производство диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, деятельности включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части	по ОКВЭД 2	26.1	1.2
Организационно-правовая форма / форма собственности Непубличные акционерные общества / Частная собственность	по ОКОПФ/ ОКФС	12267	16
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ 384		4

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	(	За _20 <u>19</u> г. <sup>5</sup>	3	;	За _20 <u>18</u> г.'	4
	Выручка <sup>5</sup>	2110		240			120	
	Себестоимость продаж	2120	(	113	)	(	(#)	)
	Валовая прибыль (убыток)	2100		127			-	
	Коммерческие расходы	2210	(	140	)	(	*	)
	Управленческие расходы	2220	(		)	(		)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200		(13)			- *	
	Доходы от участия в других организациях	2310		- 5			:\$4	
	Проценты к получению	2320		<u> </u>			· ·	
	Проценты к уплате	2330	(	-	)	(		)
	Прочие доходы	2340		1			5 292	
	Прочие расходы	2350	(	5	)	(	5 566	)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300		(18)			(274)	
	Налог на прибыль	2410		-				
	в т.ч. текущий налог на прибыль	2411	(	7 <b>5</b> %	)	(	*	)
	отложенный налог на прибыль	2412		*				
	Прочее	2460					•	
	Чистая прибыль (убыток)	2400		(18)			(274)	

Форма 0710002 с. 2

	Наименование показателя <sup>2</sup>	Код	За _20 <u>19</u> г. <sup>3</sup>	За _20 <u>18</u> г. <sup>4</sup>
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510		
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520		
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода	2530	(8)	
	Совокупный финансовый результат периода <sup>6</sup>	2500	(18)	(274)
	СПРАВОЧНО Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900		
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910		

Руководитель

(подпись)

Гейфман Е.М. (расшифревка подписи)

"27 "февраля 2020 г.

Примечания

1. Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.

2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным гриказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской оберерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г указанным Приказ в государственной регистрации не нуждается), показатели об отдельных обязательствах могут приводиться общей суммой с раскрытием в пояснениях к бухгалтерскому балансу, если каждый из этих показателей в отдельности несущественен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или финансовых результатов ее деятельности.

3. Указывается отчетный период.

4. Указывается отчетный период.

5. Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов.

6. Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк "Чистая прибыль (убыток)", "Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) отчетного периода.

пика Мо "HITK "3nkap 20 MHH 12310

# Акционерное общество «Научно-Производственный Комплекс

«Элкар»

ИНН 1327011122 КПП 132701001

Россия, Мордовия, Саранск, 430001, ул. Васенко, 30 Тел: +7 (8342) 29-68-83 Факс: +7 (8342) 47-15-75

Russia, Mordovia, Saransk, 430001, Vasenko Str., 30 Phone: +7 (8342) 29-68-83 Fax: +7 (8342) 47-15-75

№ 13 от 23.06.2023 г.

Генеральному директору ООО УК «ПРОФИНВЕСТ» Бархударову Р.Р.

В ответ на Ваш запрос, сообщаем, что в настоящее время несколько предприятий рассматривают возможность покупки НМА и оборудования. Деятельность в АО «НПК «Элкар» в 2023 г. не ведется.

Директор АО «НПК «Элкар»

The

Е.М. Гейфман

# Фотоприложение: движимое имущество АО «Элкар»











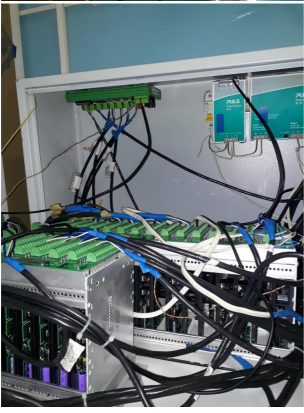
















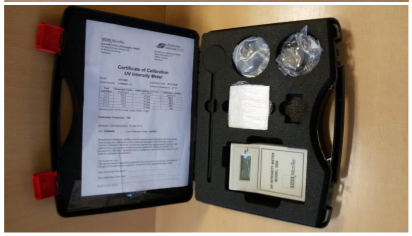








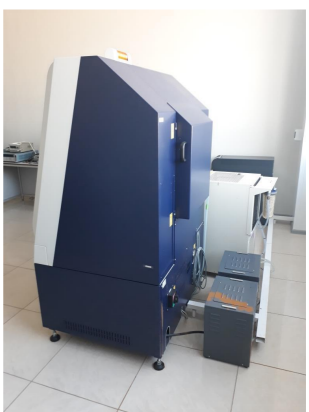






















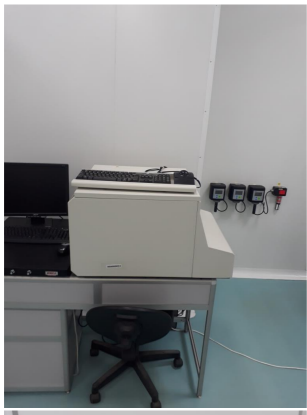




























### Копии источников индексов ГКС производителей промышленной продукции за 1997 г.

https://gks.ru/bgd/free/b00\_24/IssWWW.exe/Stg/d000/I000470R.HTM



Индексы цен производителей промышленной продукции по Российской Федерации

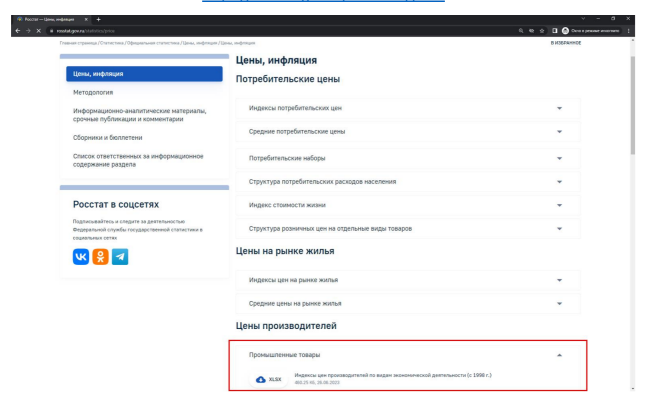
в процентах

	Индексы цен к среднегодовым	т цен	
	срвонегоовым ценам 1995 г.	к соответствующему месяцу предыдущего года	к предыдущему месяцу
	19971		
Январь	166,0	22,6	1,1
Февраль	168,7	21,3	1,6
Март	170,9	19,9	1,3
Апрель	172,2	18,1	0,8
Май	173,1	17,5	0,5
Июнь	174,5	16,5	0,8
Июль	174,9	15,2	0,2
Август	175,7	13,5	0,5
Сентябрь	176,0	11,8	0,1
Октябрь	176,1	9,0	0,1
Ноябрь	176,5	8,4	0,2
Декабрь	176,4	7,5	0,0

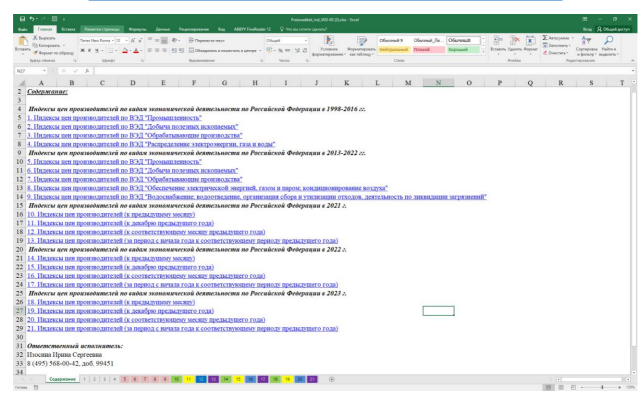
Poccus. Специальный Стандарт Распространения Данных Copyright © Федеральная служба государственной статистики

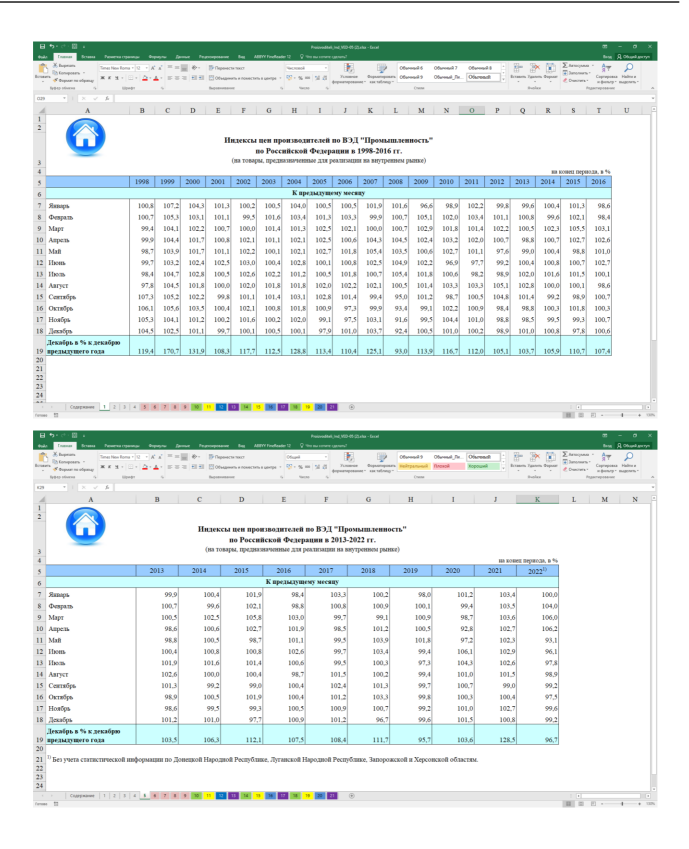
#### Копии источников индексов ГКС по ОКВЭД «Промышленность» за 1998-2023 гг.

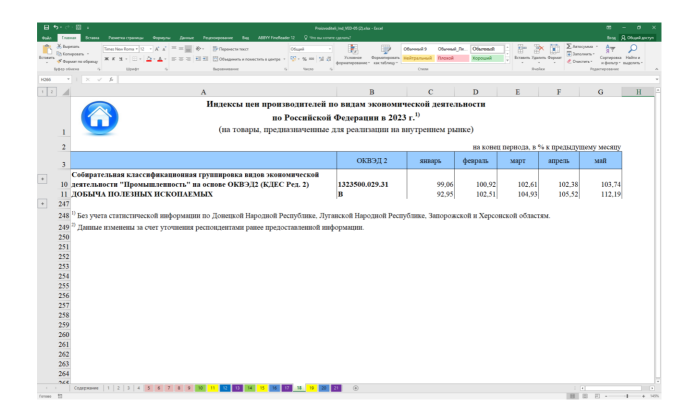
#### https://rosstat.gov.ru/statistics/price



#### https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Proizvoditeli Ind VED-05.xlsx







### https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/111 19-07-2023.html



ОБ ИНДЕКСЕ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ В ИЮНЕ 2023 ГОДА<sup>1</sup> (на товары, предназначенные для реализации на внутреннем рынке)

В июне 2023 г. по сравнению с маем индекс цен производителей промышленных товаров, по предварительным данным, составил 100.0%, по сравнению с декабрем 2022 г. -108.9% (в июне 2022 г. по сравнению с маем -96.1%, по сравнению с декабрем 2021 г. -104.6%).

	И	юнь 2023 г.	K	1 полугодие	Справочно				
	маю	декабрю	июню	2023 г. к	l l	іюнь 2022 г.	K	1 полугодие	
	2023 г.	<b>2023 г.</b> 2022 г.	2022 г.	1 полугодию 2022 г.	маю 2022 г.	декабрю 2021 г.	июню 2021 г.	2022 г. к I полугодию 2021 г.	
Индекс цен производителей промышленных товаров	100,0	108,9	100,0	93,3	96,1	104,6	111,3	122,4	
Добыча полезных ископаемых	96,7	114,4	96,1	78,7	92,1	98,7	111,4	138,2	
Обрабатывающие производства	101,0	107,6	99,1	95,5	97,1	107,4	112,3	120,4	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,3	108,5	116,0	114,5	98,0	99,5	104,8	105,0	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по пиквидим заграчений	99.5	105.0	113.4	109.6	100.0	100.2	103.5	103.5	

## https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/126 16-08-2023.html

ОБ ИНДЕКСЕ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ В ИЮЛЕ 2023 ГОДА<sup>1</sup> (на товары, предназначенные для реализации на внутреннем рынке)

В июле 2023 г. по сравнению с июнем индекс цен производителей промышленных товаров, по предварительным данным, составил 101,4%, по сравнению с декабрем 2022 г. – 110,5% (в июле 2022 г. по сравнению с июнем – 97,8%, по сравнению с декабрем 2021 г. – 102,3%).

на конец периода, в процентах

	И	юль 2023 г	. к	Январь-июль	Справочно				
	июню	декабрю	июлю	2023 г. к	ν	юль 2022 г.	K	Январь-июль	
	2023 г.	г. 2022 г.	2022 г.	январю-июлю 2022 г.	июню 2022 г.	декабрю 2021 г.	июлю 2021 г.	2022 г. к январю-июлю 2021 г.	
Индекс цен производителей									
промышленных товаров	101,4	110,5	104,1	94,8	97,8	102,3	106,1	119,9	
Добыча полезных ископаемых	105,1	120,2	103,6	81,9	98,1	96,8	105,2	132,9	
Обрабатывающие производства	100,6	108,2	102,9	96,5	97,1	104,3	106,7	118,3	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,8	108,2	114,0	114,5	101,8	101,3	103,8	104,8	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	99,6	104,5	111,0	109,8	103,6	103,9	104,3	103,6	

## https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/148 20-09-2023.html

③ C https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/148\_20-09-2023.html

ОБ ИНДЕКСЕ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ

В АВГУСТЕ 2023 ГОДА 1 (на товары, предназначенные для реализации на внутреннем рынке)

В августе 2023 г. по сравнению с июлем индекс цен производителей промышленных товаров, по предварительным данным, составил 104,4%, по сравнению с декабрем 2022 г. – 115,3% (в августе 2022 г. по сравнению с июлем – 98,9%, по сравнению с декабрем 2021 г. – 101,2%).

	A	Август 2023 г. к			Справочно				
	июлю 2023 г.			август 2023 г. к	август 2022 г. к			январь- август	
			январю- августу 2022 г.	июлю 2022 г.	декабрю 2021 г.	августу 2021 г.	2022 г. к январю- августу 2021 г.		
Индекс цен производителей промышленных товаров	104,4	115,3	110,6	96,7	98,9	101,2	103,7	117,7	
Добыча полезных ископаемых	112,8	135,7	126,3	86,6	94,8	91,7	97,5	128,0	
Обрабатывающие производства	102,5	110,8	106,3	97,7	99,5	103,7	105,4	116,6	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,6	107,8	108,8	113,7	104,6	106,0	105,6	104,9	
Водоснабжение; водоотведение, организация									

#### https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/163 18-10-2023.html



ОБ ИНДЕКСЕ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ В СЕНТЯБРЕ 2023 ГОДА<sup>1</sup>

(на товары, предназначенные для реализации на внутреннем рынке)

В сентябре 2023 г. по сравнению с августом индекс цен производителей промышленных товаров, по предварительным данным, составил 104,7%, по сравнению с декабрем 2022 г. – 120,7% (в сентябре 2022 г. по сравнению с августом – 99,2%, по сравнению с декабрем 2021 г. – 100,4%).

на конец периода, в процентах

	Ce	Сентябрь 2023 г. к			Январь- Справочно				
	августу 2023 г.	декабрю 2022 г.	сентябрю 2022 г.	сентябрь 2023 г. к январю- сентябрю 2022 г.	сентябрь 2022 г. к			январь- сентябрь	
					августу 2022 г.	декабрю 2021 г.	сентябрю 2021 г.	2022 г. к январю- сентябрю 2021 г.	
Индекс цен производителей промышленных товаров	104,7	120,7	116,7	98,8	99,2	100,4	103,8	116,0	
Добыча полезных ископаемых	111,0	150,6	141,2	91,7	99,6	91,4	100,7	124,7	
Обрабатывающие производства	103,3	114,4	110,9	99,1	98,9	102,6	104,7	115,2	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,2	107,0	107,1	112,9	100,6	106,6	105,0	104,9	
Водоснабжение;									

#### **ИНГОССТРАХ**

# СТРАХОВОЙ ПОЛИС № 85 к договору №433-191-126879/21 от «13» декабря 2021 г. страхования ответственности оценщика

СТРАХОВАТЕЛЬ:

Саморегулируемая организация Ассоциация оцент (далее – Страхователь) Россия, 190000, Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д. 5

СТРАХОВЩИК:

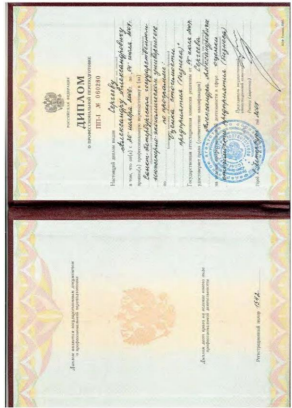
госсия, 1900ос, чальтенорог, выс СПАО «ИПРОССТРАХ» (дажее — Страховящих) 11799; г. Мосява, ул. Пятивияма, д.12, стр. ИНИ 170504217 Вингиния Центрального банка Российской Федерации С Фанка СПАО «Ингострах» в г. Санкт-Петербург Россия, 197110 г. Санкт-Петербург, Песочава наб., д.40 тел. (Ед. 3) 23-216-10, факе (121) 322-26-608

ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:

лимиты ответственности страховщика:

прочие условия:















#### **ИНГОССТРАХ**

# СТРАХОВОЙ ПОЛИС № 84 К ДОГОВОРУ №433-191-126879/21 ОТ «13» ДЕКАБРЯ 2021 Г. СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЦИКА

г. Санкт-Петербург

Настоящий Страховой Полис подтверждает факт того, что ответственность Застрахован Ne433-191-126879/21 от «13» декабря 2021 г. (далее — Договор страхования), заключег условиях, солдежащиеме в Поговоря страхования и не вывест самостоятельной коляниче

СТРАХОВАТЕЛЬ: Саморегулируемая организация Ассоциация оцени (далее – Страхователь) Россия, 190000, Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д. 5

СИ № 0928 от 23.09.2015 г.

Рессия, 190000, Санкт-Петероург, пер. ; ринциями, л. / СПАО «ИНГОСТРАМ» (цале — Страховищея) 11799; г. Москва, уж. Пятиниска, л.12, стр. 2 НИН 770504217 — Обива Российской Федерация СГ Фанава СПАО «Вигострам» с , Санкт-Петербурге Россия, 197110 г. Санкт-Петербург, Песочина выб., д.40 ген. (В 23) 232-104. фази (В 12) 322-26-68

ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО

СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:

ПЕРИОД СТРАХОВАНИЯ (СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ):

ФРАНШИЗА:

ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ СТРАХОВЩИКА: прочие условия

СТРАХОВЩИК:















ИНГОССТРАХ							
Просто быть уверенным	CTPA	ховой поли	C				
	к догов	ОРУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТЕ	PAXOBAH	ия ответственности			
	ПРИ ОСУ	ЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧН 91-010532/23 от 26.01.202	ОЙ ДЕЯТ				
Настоящий Страховой Полис подтверждае	t days tone une	OVERTOTERANIACTE CYDRUCERTORS	NACTONYORI	no Borosony crpavosawa			
Ne433-191-010532/23 от 26.01.2023 г. (далее – СПАО «Ингосстрах» от 06.05.2019 г. (далее – Г	Договор страхов	ания) в соответствии с Правилам					
СТРАХОВАТЕЛЬ:		ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС:					
Общество с ограниченной ответственностью		197342, г. Санкт-Петербург, вн					
«Гемма Интернейшил»		Торжковская, д. 5, литера А, помещ. 13-Н, ком. 37, 38 (офис 4015)					
ЗАСТРАХОВАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:		ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ	i:				
Оценочная деятельность		Российская Федерация					
ПЕРИОД СТРАХОВАНИЯ:	СРОК СТРАХО	DANIES D	ETPOAKTI	вная дата:			
с 08.02.2023	12 месяцев		8 02 2018	erini Muru			
no 07.02.2024	in accorded		W.V.L.W10				
ОБЪЕКТЫ СТРАХОВАНИЯ (РИСКИ):		лимиты ответственност	и:	ФРАНШИЗА:			
Объектом страхования являются не противор	речащие	100 000 000 рублей		0 рублей			
ваконодательству Российской Федерации иму	ущественные	По одному страковому случак	0				
интересы Страхователя, связанные с его риск	ю						
гражданской ответственности по обязательст							
возникающим вследствие причинения убытю							
Выгодоприобретателям (Третьим лицам), вкл							
причинение вреда имуществу, при осуществ							
оценочной деятельности, за нарушение дого							
проведение оценки и (или) в результате нару							
Страхователем (оценщиками, заключившими Страхователем трудовой договор) требовани							
осуществлению оценочной деятельности	n.s.						
Объектом страхования являются имуществен	NAME OF TAXABLE	100 000 рублей		0 рублей			
Страхователя, связанные с несением согласо		Too doo pyanen		орушин			
Страховщиком расходов на защиту	partition co						
СТРАХОВАЯ СУММА по Договору страхова		100 100 000 рублей					
страховая сумных по договору страхова	Inna.	тоо тоо ооо рушни					
особые условия:							
1. Моментом наступления страхового случая							
претензии о возмещении убытков, причинен претензии понимается как предъявление Тро							
претензии понимается как предъявление гра искового заявления, так и уведомление Стра							
искового заквления, так и уведомление Стра Страхователем трудовой договор) привели к							
<ol><li>Третьими лицами являются Заказчик, закл</li></ol>							
может быть причинены убытки при осуществ							
3. Страховая защита распространяется искл			вания о во	змещении реального ущерба			
заявленные Страхователю в течение Период		100					
4. Данный Полис подтверждает факт заключ		бязательного страхования ответо	твенности	при осуществлении оценочно			
деятельности на условиях, содержащихся в д							
5. При обнаружении (наступлении) обстояте			течение 3	(трех) рабочих дней сообщи			
Страховщику по телефону: 78123321010 или г	10 электронной г	ючте spbfilial@spb.ingoS.or	13				
СТРАХОВЩИК:		2 Jouge	Lot				
	- Murocomava	От Страховщика	1				
Страховое публичное акционерное общество 115035, Москва, ул. Пятницкая, д.12, стр.2	o distribution	Ропулина О.В.,					
115035, Москва, ул. Пятницкая, д.12, стр.2 ИНН: 7705042179	у чин осстран	Начальник отдела страхования с		ости Филиала СПАО			
115035, Москва, ул. Пятницкая, д.12, стр.2	о чти осстран		pre,				

СПАО «Ингосстрах». Лицензии ЦБ РФ без ограничения срока действия на огуществление Страхования СИ № 9928, СЛ № 9928, ОС № 9928-03, ОС № 9928-04, ОС № 9928-05 и на осуществление перестрахования ПС № 9928, шадянные 23.09.2015, ОС № 9928-02, выдачные 28.09.2016.