

## Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоДар»

Пояснения к бухгалтерскому балансу на 31.12.2025 и отчету о финансовых результатах за 2025 год в текстовой форме

### 1. Краткая характеристика деятельности организации

1.1. Сокращенное наименование – ООО «ЭкоДар».

1.2. Юридический адрес – 357111, Ставропольский край, Невинномысск г, Докучаева ул, домовладение 17.

1.3. Дата государственной регистрации – 10.07.2019.

1.4. Основной ОКВЭД – 10.39 Прочие виды переработки и консервирования фруктов и овощей.

1.5. Численность сотрудников по состоянию на 31.12.2025 составляет 16 человек, в том числе:

Наименование подразделения	Численность
Администрация	4 человек
Служба безопасности	7 человек
Производство	3 человека
Служба главного энергетика	2 человека

Пенсионеров 5 человек и предпенсионеров 1 человек.

1.6. Уставный капитал составляет 10 000 руб. Участниками являются:

- О.О.Кутепов с долей 70 процентов;
- О.Н.Шевченко с долей 30 процентов;

1.7. Сведения о руководстве и главном бухгалтере

Генеральный директор Общества: О.О.Кутепов (приказ № 4 от 02.05.2024).

Исполнительный директор Общества: О.Н.Шевченко (приказ № 1 от 10.07.2019).

1.8. Аудит бухгалтерской отчетности Общества

Общество не подлежит обязательному аудиту.

1.9. Деловая репутация

«ЭкоДар» является микропредприятием, которое ведет бухгалтерский учёт упрощённым способом.

Общество реализовало на территории города Невинномысска, Ставропольского края, инвестиционный проект - строительство объекта «Завод по производству сушеных овощей и фруктов» и являлось заказчиком-застройщиком, осуществляющим строительство Завода подрядным способом за счет собственных средств с 10.07.2019 года. Реализуемый проект направлен на переработку сельскохозяйственной продукции местных производителей и выпуск продукции, которая ориентирована на импортозамещение, а также отвечает требованиям экспорта. Ввод в эксплуатацию осуществлен 08.10.2024 года.

## 2. Валюта отчетности

Бухгалтерская отчетность ООО «ЭкоДар» составлена в тыс.руб.

## 3. Стандарты, по которым составлена отчетность

Бухгалтерская отчетность организации составлена в соответствии с федеральными стандартами. При формировании бухгалтерской отчетности учтены правила и нормы, установленные Федеральным законом от 06.12.2011 № 402-ФЗ "О бухгалтерском учете" (в редакции последних изменений и дополнений), Федеральными стандартами бухгалтерского учета, утвержденными Минфином России, а также действующими Положениями по бухгалтерскому учету.

## 4. Основные положения учетной политики

Общество относится к субъектам малого предпринимательства и в соответствии с Федеральным законом от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете» имеет право на применение упрощенных способов ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности.

Корректировки показателей бухгалтерской отчетности прошлых отчетных периодов ретроспективно не применялись. Существенные ошибки прошлых отчетных периодов в отчетном году не выявлялись. Оценочные значения, используемые при формировании бухгалтерской отчетности, в отчетном периоде не пересматривались.

Положение учетной политики		Основание
	Основные средства	
Принятие к учету	Объекты, в отношении которых выполняются условия принятия их на учет в качестве ОС, имеющие стоимость не более 100 000 руб. за единицу, учитываются за балансом, а затраты на их приобретение и создание признаются расходами периода, в котором они понесены.	п. 5 ФСБУ 6/2020 "Основные средства"
Оценка	После признания объект основных средств оценивается в бухгалтерском учете по первоначальной стоимости.	п.13 ФСБУ 6/2020 «Основные средства»

	Переоценка не производится.	
Способ и период начисления амортизации	Амортизация основных средств начисляется линейным способом. Начисление амортизации начинается с первого числа месяца, следующего за месяцем признания объекта основных средств в бухгалтерском учете, и прекращается с первого числа месяца, следующего за месяцем списания объекта основных средств с бухгалтерского учета.	п.33, 35 ФСБУ 6/2020 «Основные средства»
Срок полезного использования	Срок полезного использования для приобретенных объектов ОС устанавливается приказом руководителя исходя из ожидаемого периода эксплуатации с учетом производительности или мощности, нормативных, договорных и других ограничений эксплуатации, намерений руководства организации в отношении использования объекта.	п.9 ФСБУ 6/2020 «Основные средства»
	<b>Учет материально-производственных запасов</b>	
Оценка списания материально-производственных запасов	Оценка материально-производственных запасов при их использовании и прочем выбытии производится по средней себестоимости.	п. 36 ФСБУ 5/2019 "Запасы" (утв. Приказом Минфина РФ от 15.11.2019 г. N 180н)
	<b>Займы и кредиты. Расходы по займам и кредитам</b>	
Учет процентов по займам и кредитам	Проценты по займам и кредитам отражаются в бухгалтерском учете обособленно от основной суммы обязательства по полученному займу (кредиту) на отдельных субсчетах согласно Рабочему плану счетов	П. 4 ПБУ 15/2008 "Учет расходов по займам и кредитам", утв. Приказом Минфина России от 06.10.2008 N 107н.
	<b>Учет доходов и расходов</b>	
Учет общехозяйственных расходов	Списание общехозяйственных расходов в бухгалтерском учете производится ежемесячно полностью в качестве условно-постоянных расходов в дебет счета 90 "Продажи".	п.18-19 ПБУ 10/99
Признание выручки	Выручка от выполнения работ,	п. 13 и п. 17 ПБУ 9/99

от выполнения работ, оказания услуг, продажи продукции с длительным циклом изготовления	оказания услуг признается по завершению выполнения работы, оказания услуги. Операционный цикл равен 12 месяцам.	"Доходы организации" (утв. Приказом Минфина РФ от 06.05.1999 г. N 32н)"
---	---	---

#### 5. Аренда и ее признание в учете, отражение в отчетности

Общество не арендует помещения и не сдаёт в аренду.

#### 6. Основные средства, капитальные вложения в основные средства

В составе основных средств по строке 1150 «Основные средства»

Основное средство	Инвентарный номер	Остаточная стоимость
Здания		
08.10.2024		163 648 386,28
Производственно-складской корпус №1	БП-000286	156 323 903,01
АБК административный корпус	БП-000285	7 324 483,27
10.10.2024		3 299 611,32
Насосная пожаротушения	БП-000287	1 822 932,63
Контрольно-пропускной пункт №1	БП-000288	1 476 678,69
11.10.2024		6 846 950,51
Узел водоподготовки	БП-000289	6 846 950,51
Сооружения		
25.06.2020		41 993 614,84
Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-RG-2МВ-3К-2У1, с основной и резервной линиями редуцирования	БП-000009	463 194,53
08.10.2024		41 530 420,31
Сети отопления	БП-000273	1 175 264,05
Сети газоснабжения наружные и внутриплощадочные	БП-000267	1 518 649,91
Сиситема видеонаблюдения и видеоконтроля	БП-000268	1 968 168,05
Пожарные водоемы. 959К-15.3-КР1	БП-000269	1 557 826,23
Вентиляционная система ПСК №1	БП-000275	671 951,73
Технологический навес с вагончиком	БП-000265	2 830 007,14
Паропровод ОПО ПКС №1	БП-000274	2 299 127,35

Дороги и площадки	БП-000276	11 947 415,23
Забор по периметру завода	БП-000266	1 281 994,65
Флаштоки	БП-000281	102 896,87
Сети канализации включая ливневую	БП-000272	3 561 749,09
Станция биологической очистки ПВТ-ХБСВ-1 расход 1м3/сутки	БП-000278	67 771,28
Станция биологической очистки ПВТ-ХБСВ-6 расход 6м3/сутки	БП-000279	270 679,30
Трансформаторная подстанция	БП-000280	1 570 724,14
Сети водоснабжения	БП-000270	6 456 041,12
Сети электроснабжения	БП-000271	4 022 422,67
Весовая ПСК1	БП-000277	227 731,50
Машины и оборудование (кроме офисного)		24 732 724,79
18.05.2020		499 107,06
Весы автомобильные статического взвешивания "Грант А НПВ 80тн ГПУ 18*3"	БП-000006	499 107,06
22.05.2020		5 534 024,04
Блочно-модульная котельная МКУ "Standart-5.0" паропроизводительностью 5 тонн пара в час	БП-000007	5 534 024,04
26.05.2020		990 277,91
Блочно-модульная котельная МКУ "Standart-0,3", мощностью 0,3МВт(топливо-газ)	БП-000008	990 277,91
26.06.2020		160 208,22
Транспортер инспекционный трех-ручевой КТС-01	БП-000011	15 499,99
Транспортер с обдувом (сушка) УСШВ-01	БП-000012	16 999,99
Транспортер инспекционный (первичный) ТИ-01	БП-000013	10 999,99
Транспортер инспекционный ТИ-01	БП-000014	10 999,99
Транспортер инспекционный трехручевой КТС-01	БП-000016	15 499,99
Машина моечная барботажная ММБ-01	БП-000015	90 208,27
09.07.2020		583 000,08
Наклонный транспортер ТН-01	БП-000019	18 000,00
Наклонный транспортер ТН-01 2	БП-000020	18 000,00
Приемный накопительный бункер ПНБ-01	БП-000021	34 000,00
Транспортер с функцией ополаскивания	БП-000022	25 000,00

Машина моечная-щеточная МЦМ-01	БП-000018	135 555,60
Машина вибрационной очистки МВО-01(вибросепаратор воды)	БП-000023	108 000,00
Ванна для сульфитации барбатажная	БП-000024	95 555,60
Станция для приготовления раствора СПР-01	БП-000025	148 888,88
05.08.2020		490 208,32
Наклонный транспортер ТН-01 4	БП-000030	22 500,00
Наклонный транспортер с обдувом (сушка) УСШВ-01	БП-000034	31 250,00
Транспортер ленточный ТЛ-01	БП-000035	15 833,32
Гидравлический опрокидыватель контейнеров	БП-000037	40 000,00
Транспортер наклонный подающий ТП-02, транспортер горизонтальный подающий. В комплекте 2шт	БП-000038	72 500,00
Машина абразивной очистки МАОК-01	БП-000033	278 611,05
Стол накопительный (бункер) СН-01	БП-000036	29 513,95
17.08.2020		60 000,00
Машина шинковочная МШ-01	БП-000028	37 500,00
Наклонный транспортер ТН-01 3	БП-000029	22 500,00
04.11.2020		254 166,70
Машина калибровочная роликовая МКР-01	БП-000031	254 166,70
11.12.2020		33 300,00
Ящик силовой ЯРП-250 IP54-У3	БП-000032	900,00
Распределительный пункт ПР11-3102	БП-000042	32 400,00
16.02.2022		504 224,73
Пылесос NT 40/1 Tact Bs серийный номер 10588	БП-000212	25 356,16
Поломойная машина В 150 R В D90*RU серийный № 10808	БП-000213	261 734,39
Поломоечная машина BD 50/50 C Вр Classic серийный номер 323559	БП-000214	65 929,00
Поломоечная машина BD 50/50 C Вр Classic серийный номер 323556	БП-000215	65 929,00
Аппарат (мойка) высокого давления HDS 8/18-4 M серийный номер ,23408	БП-000216	58 325,91

Аппарат (мойка) высокого давления HD 6/15 M *EU серийный номер 32682	БП-000217	26 950,27
01.04.2022		117 612,76
Насос Grundfos Hidro Multi-ER 2CRE20-3 0=25.3м3/ч H=49,8м P=4кВт Установка повышения давления	БП-000243	117 612,76
30.05.2022		49 635,11
Станция повышения давления Pedrollo CB2 - 2CP 25/16A	БП-000244	49 635,11
07.06.2022		8 528 542,18
Сушилка конвейерная ленточная СКЛ-90 (в комплекте с раскладчиком)	БП-000245	8 287 500,00
Электрооборудование (щиты управления)1	БП-000246	40 173,70
Электрооборудование (щиты управления)2	БП-000247	40 173,70
Электрооборудование (щиты управления)3	БП-000248	40 173,70
Электрооборудование (щиты управления)4	БП-000249	40 173,70
Электрооборудование (щиты управления)5	БП-000250	40 173,70
Электрооборудование (щиты управления)6	БП-000251	40 173,68
24.11.2022		3 719 861,14
Пресс шнековый	БП-000254	508 333,30
Машина камнеотборочная	БП-000255	225 000,00
Дозатор полуавтоматический ДП-01	БП-000257	996 111,08
Бункер приемный	БП-000253	1 508 750,00
Вибро калиброватель	БП-000256	481 666,76
07.12.2022		297 916,61
Установка дизельная генераторная (FE) ДГУ-100/400КА	БП-000258	297 916,61
27.01.2023		64 696,83
Конвейер гравитационный с запайкой FR-900S и мешкозашивочной головкой GK9-2	БП-000259	64 696,83
01.03.2023		1 044 000,00
Профессиональный самоходный штабелер со складывающейся платформой для оператора YZ -CDD 1550	БП-000260	432 000,00
Профессиональный самоходный штабелер со складывающейся платформой для оператора YZ -CDD 1550	БП-000261	432 000,00

Винтовой воздушный компрессор YZ-SAC 602 (с частотным преобразователем)	БП-000262	180 000,00
13.06.2023		546 874,93
Корнеплодорезка КПП-ВОС-819 (рез.5*5)	БП-000263	546 874,93
05.09.2023		52 710,00
Измельчитель молотковый Glater-3 частично нержавеющей	БП-000264	52 710,00
08.10.2024		1 202 358,17
Локальная сеть	БП-000284	69 850,47
Автоматическая насосная установка водяного пожаротушения «Шторм-Ф»С/959-1/1NSCS 80-250+ЖН/5НМ12+АВР	БП-000239	1 037 379,63
Гидроциклон ПВО-ГЦ-1050-А (в комплекте: гидроциклон, электромагнитный клапан, реле времени)	БП-000283	95 128,07
Производственный и хозяйственный инвентарь		123 851,47
28.02.2021		54 250,00
Столик журнальный PALM художественная керамика	БП-000209	54 250,00
08.10.2024		69 601,47
Весы ВСП4-1500 Н9 1500*1500 (67037)	БП-000282	69 601,47
Другие виды основных средств		411 333,34
20.02.2020		
10.07.2020		400 000,00
Конденсатная станция SK-ES 5000	БП-000017	400 000,00
10.08.2020		11 333,34
Ёмкость TR 8000л из полиэтилена	БП-000026	5 666,67
Ёмкость TR 8000л 2 из полиэтилена	БП-000027	5 666,67
<b>Итого</b>		<b>241 056 472,55</b>

## 7. Нематериальные активы

По итогам инвентаризации на 28 декабря 2025 года НМА в обществе отсутствуют.

## 8. Запасы

В состав запасов по строке 1210 баланса входят материалы. Основную часть материальных запасов составляет контейнеры, мешки, поддоны необходимые для работы.

## 8. Инвентаризация

Объект учета	Дата проведения инвентаризации	Примечания
Основные средства	15.12.2025	–
Материально-производственные запасы	26.12.2025	–
Нематериальные активы	26.12.2025	–

В ходе инвентаризации недостач и излишков не установлено.

## 9. Основные факторы, повлиявшие на результаты деятельности

Выручка организации за отчетный период составила 2037 тыс. руб., что ниже аналогичного показателя прошлого года на 4658 тыс.руб. Уменьшение данного показателя связано с консервацией завода с апреля 2025 года ввиду отсутствия финансирования.

## 10. Информация о связанных сторонах и бенефициарах

Общество не имеет связанные стороны и бенефициаров.

## 11. Соблюдение принципа непрерывности деятельности

Общество провело количественную и качественную оценку применимости допущения непрерывности деятельности (НД). Количественная оценка заключается в расчете чистых активов и коэффициентов платежеспособности. Выписка из финансового анализа отчетности Общества приведена в таблице ниже.

### Таблица. Выписка из финансового анализа по итогам оценки допущения непрерывности деятельности

#### Чистые активы (ЧА):

- 2023: 223 192 - 222 013 = 1 179
- 2024: 256 374 - 255 855 = 519
- 2025: 251 243 - 251 243 = -23 242

#### Коэффициент срочной ликвидности (КСЛ):

Формула:

$$\frac{\text{денежные средства} + \text{дебиторская задолженность}}{\text{текущие обязательства} + \text{текущие обязательства}}$$

- 2023:  $(229+1\ 591) \div 32\ 641 \approx 0.05$   $(229+1591) \div 32641 \approx 0.05$
- 2024:  $(46+4\ 344) \div 62\ 805 \approx 0.07$   $(46+4344) \div 62805 \approx 0.07$
- 2025:  $(367+435) \div 62\ 798 \approx 0.01$   $(367+435) \div 62798 \approx 0.01$

## Коэффициент абсолютной ликвидности (КАЛ):

Формула:

$(\text{денежные средства} + \text{краткосрочные фин. вложения}) / \text{текущие обязательства}$   
 $(\text{денежные средства} + \text{краткосрочные фин. вложения}) / \text{текущие обязательства}$

- 2023:  $229 / 32\,641 \approx 0.01$
- 2024:  $46 / 62\,805 \approx 0.001$
- 2025:  $367 / 62\,798 \approx 0.006$

Таким образом, компания испытывает дефицит чистых активов в 2025 году, что негативно сказывается на её финансовой устойчивости. Низкий коэффициент срочной ликвидности и коэффициент абсолютной ликвидности указывают на низкую способность покрытия текущих обязательств денежными средствами и активами.

Причин дефицита чистых активов (или отрицательного значения капитала) компании в 2025 году может быть несколько факторов:

Рост задолженности перед кредиторами (особенно краткосрочных обязательств), значительно увеличивших нагрузку на компанию. По данным баланса, величина краткосрочной кредиторской задолженности увеличилась почти вдвое по сравнению с предыдущими годами, что отрицательно сказалось на способности покрывать обязательства собственными средствами.

Амортизация крупных объектов внеоборотных активов (например, оборудования или недвижимости) привела к уменьшению стоимости активов без соответствующего роста прибыли.

Ухудшение экономической ситуации в отрасли и регионе (рост цен на сырье, падение спроса, усиление конкуренции) вызвало снижение объемов продаж и рентабельности производства, ухудшив финансовое положение предприятия.

Дата составления текстовых пояснений: 28 февраля 2026 года.

Исполнительный директор



О.Н. Шевченко