

Доклад

департамента по тарифам Новосибирской области по результатам рассмотрения заявления об установлении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для общества с ограниченной ответственностью «ЗЕВЕЛЬ», осуществляющего деятельность по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории города Черепаново Черепановского района Новосибирской области, на 2024-2028 годы.

В соответствии с пунктами 6, 7 Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» (далее – Правила), Общество с ограниченной ответственностью «ЗЕВЕЛЬ» (ОГРН 1205400009770, ИНН 5402059420; далее оператор) представило в департамент по тарифам Новосибирской области (далее – департамент) заявление от 01.09.2023 (вх. 1842/33) с приложением копий документов, необходимых для установления тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) на 2024-2028 годы.

Руководствуясь Правилами, департамент принял заявление оператора об установлении тарифов на захоронение ТКО на рассмотрение.

Рассмотрение заявления производилось в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Закон № 89-ФЗ);

- Основы ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» (далее – Основы);

- Правила регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» (далее – Правила);

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденные приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16 (далее – Методические указания);

- Постановление Правительства РФ от 16.05.2016 № 424 «Об утверждении порядка разработки, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов, а также осуществления контроля за реализацией инвестиционных и производственных программ»;

- Постановление Правительства Новосибирской области от 26.09.2016 № 292-п «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Новосибирской области», в редакции от 08.09.2023 (далее – Территориальная схема);

- Инструкция по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для твердых бытовых отходов, согласованная Государственным комитетом санитарно-эпидемиологического контроля Российской Федерации. Письмо от 10 июня 1996 г. N 01-8/17-11 (далее – Инструкция).

- прогноз социально-экономического развития российской федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Прогноз)

Расчёт тарифов на долгосрочный период 2024-2028 годов осуществлен методом индексации в соответствии с положениями раздела VII Основ. При выборе метода регулирования департамент руководствовался положениями п. 6 раздела II Методических указаний.

I. Краткая характеристика объекта регулирования.

ООО «ЗЕВЕЛЬ» осуществляет деятельность по захоронению ТКО на основании договора аренды муниципального имущества от 06.04.2023 № 2 с использованием следующих объектов:

- сооружение (полигон твердых бытовых отходов г. Черепаново Черепановского района НСО), объем сооружения 28842 куб.м, с кадастровым номером: 54:28:046514:810, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- сооружение (навес для механизмов), площадью 215,9 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:794, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- сооружение (весовая), площадью 21,1 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:792, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- сооружение (дезинфицирующая ванна), площадью 29,4 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:791, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- сооружение (пожарный резервуар), площадью 60 куб.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:790, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- сооружение (пожарный резервуар), площадью 60 куб.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:789, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- сооружение (площадка для мелкого ремонта мусоровозов), площадью 39,5 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:793, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- здание, площадью 14,1 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:787, расположенное по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- земельный участок, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения – для размещения полигона твердых бытовых отходов, площадью 74400 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:767, расположенный по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета;

- земельный участок, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения – для размещения полигона твердых бытовых отходов, площадью 6600 кв.м., с кадастровым номером: 54:28:046514:419, расположенный по адресу: Новосибирская область, Черепановский район, МО Искровского сельсовета.

Приказом Росприроднадзора от 31.10.2017 № 518 полигон, эксплуатируемый организацией, включен в ГРОРО (номер объекта 54-00026-3-00518-31102017).

Лицензия на осуществление деятельности по сбору, размещению и обработке отходов IV класса опасности получена оператором 22.12.2021, регистрационный номер лицензии (54)-540108-СО/П.

Оператор применяет упрощенную систему налогообложения.

II. Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой оператора и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее – НВВ), в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой оператора и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования представлен в таблице:

№ п.п.	Наименование расхода	Ед.из мерен ия	Истекший год (i - 2)			Текущий год (i - 1)	1-й год (i)	отклонен ие, %
			план с учетом корректировок и параметров	факт	отклоне ние, %	план	предложе ние департам ента	
			2022			2023	2024	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
1	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	5704,38	7105,08	24,55	3997,94	13238,03	231,12
2	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	5364,07	2049,28	-61,80	9412,16	2649,41	-71,85
3	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс. руб.	242,95	171,06	-29,59	247,77	213,83	-13,70
4	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	269,49	269,49	0,00	164,79	177,02	7,42
5	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	321,90	1308,08	306,37	232,97	730,59	213,60
6	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	-372,11		-100,00			
7	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.				398,63	445,14	11,67
8	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	11530,68	10903,0	-5,44	14454,27	17454,01	20,75

Отклонение НВВ на 2024 год и плановых расходов по отдельным статьям затрат вызваны изменением массы принимаемых ТКО на объект размещения отходов.

В отсутствие критериев сопоставимости, определенных на законодательном уровне, сравнительный анализ по отношению к другим регулируемым организациям произвести не представляется возможным.

Фактическая масса захороненных ТКО за 2022 год определена департаментом в соответствии с представленными актами сдачи-приема оказанных услуг между оператором и региональным оператором (от 31.12.2022 № 1, от 28.02.2022 № 2, от 31.03.2022 № 3, от 30.04.2022 № 4, от 31.05.2022 № 5, от 30.06.2022 № 6, от 31.07.2022 № 7, от 31.08.2022 № 8, от 30.09.2022 № 9, от 31.10.2022 № 10, от 30.11.2022 № 11, от 31.12.2022 № 12) и составляет 22796,32 тонн.

Согласно Учетной политике для целей бухгалтерского учета, утвержденной приказом от 09.01.2022 № 1УП, оператор ведет отдельный учет доходов и расходов, относимых к регулируемой и нерегулируемой деятельности. Расходы распределяются пропорционально выручке, полученной от регулируемой и нерегулируемой деятельности.

Доля расходов, относимая на регулируемый вид деятельности за 2022 год, составила 92,68 % (= 10903 (выручка от деятельности по захоронению ТКО, в соответствии с актами выполненных работ, подписанными оператором и региональным оператором)/ 11764,0 (общая сумма выручки оператора, отраженная в отчете о финансовых результатах).

Фактически понесенные расходы оператора за 2022 год, принятые органом регулирования тарифов и относящиеся к операционным, с учетом доли расходов, относимой на регулируемый вид деятельности составили 7105,08 тыс.руб. Наименования и суммы расходов, понесенные организацией и подтвержденные первичными документами бухгалтерского учета, представлены в таблице:

Операционные расходы оператора, тыс. руб.

№ п.п.	Наименование расхода	Второй год предыдущего долгосрочного периода регулирования (2022)					
		план (установлен при корректировке)	план, с учетом фактической массы ТКО и факт.ИПЦ	факт, заявленный оператором	факт, в соответствии с представленными документами	факт, принятый органом регулирования	Отклонение
1	2	3	4	5	6	7	8 = 7-4
% относимый на обращение с ТКО				92,68%	92,68%		
1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1202,62	1488,18	1683,34	1679,14	1488,18	0,00
1.2.	топливо по часам	1096,01	1356,26	1450,09	1445,89	1356,26	0,00
1.3.	топливо по пробегу			18,2342	18,23		
1.4.	смазочные материалы	106,61	131,92	148,83	148,83	131,92	0,00
1.5.	материалы и малоценные средства			66,18	66,18		
2	Расходы на текущий и капитальный ремонт основных средств объектов, используемых для обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, захоронения твердых коммунальных отходов	125,23	154,96	161,11	161,11	154,96	0,00
3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	2614,69	3235,54	6050,26	6047,98	3235,54	0,00
4	Расходы на эксплуатацию объектов, используемых для обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, захоронения твердых коммунальных отходов	90,48	111,97	1712,37	1838,04	1709,79	-73,35
4.1.	услуги бульдозера			1671,17	1796,84	1671,17	
4.2.	поверка весов	11,00	13,61	16,19	16,19	13,61	0,00
4.3.	дезинфекция дератизация + дезинсекция	11,49	14,22	5,78	5,78	5,78	-8,43
4.4.	вода (с доставкой автоцистерной)	44,14	54,62	19,22	19,22	19,22	-35,40
4.5.	сетчатые ограждения	23,85	29,52			0,00	-29,52

5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	303,36	375,39	595,57	499,43	182,81	-192,58
5.1.	расходы на оплату услуг связи	10,99	13,60	22,89	22,59	13,60	0,00
5.2.	расходы на оплату банковских услуг	128,18	158,62	38,33	38,32	38,32	- 120,30
5.3.	расходы на проведение медосмотров	56,39	69,78	4,63	4,63	4,63	- 65,15
5.4.	расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг:	107,80	133,39	529,71	433,89	126,27	-7,13
6	Расходы на обучение персонала	9,14	11,31	10,47	10,47	10,47	-0,84
7	Арендная плата	63,29	78,32	255,80	133,46	78,32	0,00
8	Расходы на обязательное страхование производственных объектов	3,00	3,71				
9	Общехозяйственные расходы	153,84	190,37	233,16	655,79	190,37	0,00
10	Другие (прочие производственные) расходы, в том числе:	44,14	54,62	167,45	135,15	54,62	0,00
10.1	расходы по охране труда и технике безопасности	15,88	19,65	66,82	66,82	19,65	0,00
10.2	расходы на канцелярские товары	7,16	8,87	16,58	16,58	8,87	0,00
10.3	Госпошлины		0,00	8,34	8,34		0,00
10.4	прочие	21,10	26,11	75,71	43,41	26,11	0,00
11	ИТОГО операционных расходов	4609,80	5704,38	10869,53	11160,58	7105,08	-266,76

Фактически понесенные неподконтрольные расходы оператора за 2022 год представлены в таблице ниже:

Неподконтрольные расходы оператора, тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Иstekший год (i - 2), 2022			
			план	план, с учетом фактических параметров	факт, заявленный оператором	факт, признанный департаментом
1	2	3	4			
доля ТКО в общей массе принятых отходов				92,68%	92,68%	92,68%
1	Налоги, сборы и другие обязательные платежи	тыс. руб.	203,59	221,11	243,09	221,11
1.1	НДС налогового агента	тыс. руб.	103,13	108,54	108,54	108,54
1.2	Транспортный налог	тыс. руб.	8,37	5,10	5,10	5,10
1.3	Прочие налоги и сборы (УСНО)	тыс. руб.	92,09	107,47	107,47	107,47
1.4	Плата за выбросы	тыс. руб.			21,98	
2	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.			583,39	

3	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов и недополученных доходов	тыс. руб.	3316,05	3316,05		
4	Займы и кредиты	тыс. руб.			210,04	
4.1	Возврат сумм основного долга	тыс. руб.				
4.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			210,04	
5	Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	1848,85	1826,91	1828,17	1828,17
6	ИТОГО Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	5368,49	5364,07	2864,70	2049,28

Фактически понесенные расходы на приобретение энергетических ресурсов в 2022 году составили 184,57 тыс. руб. и подтверждены первичными документами бухгалтерского учета. Органом регулирования тарифов приняты фактические расходы по указанной статье затрат с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 171,06 тыс. руб. (=184,57*92,68%).

Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов по данным оператора за 2022 год составили 417,06 тыс. руб. (с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности). Экономически обоснованными признаны департаментом указанные расходы в размере 269,49 тыс. руб., рассчитанные исходя из стоимости основных средств, находящихся на балансе организации с учетом выбытия транспортного средства (трактор Т-170) в 2021 году.

III. Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска услуг на 2024 год.

Расчет массы представлен в приложении 1,
расчет операционных расходов представлен в приложении 2,
расчет неподконтрольных расходов представлен в приложении 3,
расчет тарифа представлен в приложении 4.

Согласно п. 14 Методических указаний расчетная масса ТКО на календарный год определена департаментом, исходя из данных Приложения № 4.3 к Территориальной схеме, и составляет 19646,33 тонн.

Расчет необходимой валовой выручки, тыс. руб.:

Предложение оператора	Предложение департамента	Отклонение
32049,95	17454,01	14595,94

в том числе по следующим группам затрат:

III.I. Операционные расходы, тыс. руб.

Предложение оператора	Предложение департамента	Отклонение
25534,65	13238,03	12296,62

Расчет базового уровня операционных расходов представлен в приложении 2.

Органом регулирования тарифов в расчете операционных расходов применяется коэффициент 0,9268 (92,68%), соответствующий доле фактической выручки от деятельности по захоронению ТКО в общем объеме выручки за 2022 год.

1. Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение

Предложение оператора по данной статье затрат составляет 6562,58 тыс.руб. Экономически обоснованными признаны департаментом расходы по указанной статье в размере 3707,02 тыс.руб., в том числе:

1.1. Приобретение топлива (при почасовом расчете)

В данной подстатье учитываются расходы на топливо, необходимое для обеспечения работы спецтехники, используемой на объекте.

По предложению оператора время работы бульдозера в год составит 1984 часа. Согласно приказу № 2 от 11.01.2021 г., утвержденному директором ООО «Зевель», норма расхода дизельного топлива на 1 машино-час работы для указанной спецтехники составляет 15,57 л (средневзвешенное значение с учетом сезонности). Соответственно общий расход дизельного топлива, рассчитанный оператором, составит 30890 литров в год.

Средняя продолжительность работы фронтального погрузчика по расчету оператора составляет 4 часа в день. При норме расхода дизельного топлива 20,58 л на 1 машино-час (средневзвешенное значение с учетом сезонности, в соответствии с приказом № 2 от 11.01.2021 г.) общий расход дизельного топлива для работы погрузчика, определенный оператором в расчете на год, составит 20415 литров.

Также оператором предусмотрены затраты на топливо, используемое для обеспечения работы дизельной тепловой пушки BHDN-20 в объеме 1142 литра.

Общий расход топлива, определенный оператором, составляет 52241 литр (= 30766 + 20333 + 1142).

Между ООО «ЗЕВЕЛЬ» и ООО «Газпромнефть - Корпоративные продажи» заключен договор от 17.08.2023 № HB014229366, в соответствии с которым производится покупка топлива. При цене дизельного топлива 61,00 руб./литр, затраты на приобретение топлива, определенные оператором, составят 3202,00 тыс.руб.

Расход дизельного топлива на работу спецтехники и оборудования определен департаментом на 2024 год исходя из фактического расхода дизельного топлива за 2022 год, не превышающего нормативного значения:

номер счета-фактуры	дата счета-фактуры	сумма (рублей)	количество (литров)
CSR0000000049900	31.01.2022	2969,7	55,55
		3959,4	72,85
		78696	1440
		6125,1	111,67
		56242,8	1020
		7918,66	143,48
		1979,51	35,77
		9548,06	171,45
CSR0000000085011	31.01.2022	41415,44	694,89
		14880	240
		4126,5	70
CSR00000000177358	28.02.2022	3721,2	70
		64542,4	1160
		3959,77	71,04
		1980,09	35,46
		7596,09	135,79
		53700,69	956,72
		7919,14	140,96
		8593,7	152,56
		3959,66	69,86
CSR00000000217154	28.02.2022	60255	1030
		29760	480
		7500	120
CSR00000000351264	31.03.2022	68026,4	1240
		3960,17	70,92
		46587,9	830
		5137,3	91,2
CSR00000000448053	30.04.2022	120729,13	2241,12
CSR00000000568925	31.05.2022	134136,3	50
CSR00000000717649	30.06.2022	150836	2800
CSR00000000822838	31.07.2022	123895,07	2299,89
CSR00000000917531	31.08.2022	53233,26	988,18
		19461,6	360
		20615	380
		5472	100
CSR00000001063111	30.09.2022	75950	1400
		34741,06	637,1
CSR00000001180228	31.10.2022	52894,1	970
		60607,8	1099,96
CSR00000001312688	30.11.2022	5683	100
		42343,2	720
		23920	400
CSR00000001457888	31.12.2022	11960	200
		12058	200

		12158	200
всего		1560071,20	25856,42

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом ИПЦ на нефтепродукты, в соответствии с Прогнозом (ИЦП 0,999 на 2023 год и 1,077 на 2024 год), в размере **1340,71** тыс. руб. (= $1560,07 * 92,68\% / 22796,32 * 19646,33 * 0,999 * 1,077$), где 22796,32 и 19646,33 (здесь и далее) – масса захороненных ТКО в 2022 году и планируемых к захоронению ТКО на 2024 год (тонн) соответственно.

1.2. Приобретение топлива (при расчете по пробегу).

Оператором по указанной статье предусмотрены расходы на топливо для личного автомобиля, используемого в служебных целях, в размере 73,09 тыс.руб.

Экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с положениями Основ и Методических указаний не подтверждена.

С учетом положений пункта 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ.

1.3. Приобретение смазочных материалов

Согласно предложению оператора, сумма планируемых затрат на смазочные материалы (далее – ГСМ) составляет 507,67 тыс.руб.

Департаментом затраты по указанной подстатье определены на основании представленных оператором документов, содержащих сведения о фактически приобретенных материалах в 2022 году. В том числе, в данной подстатье департаментом учтены затраты на фильтрующие элементы, антифриз и гидравлическое масло.

вид документа	№ документа	дата документа	затраты "масло", тыс.руб.	затраты "фильтры, антифриз, гидравлическое масло", тыс.руб.
универсальный передаточный документ (далее - УПД) от ООО «СибирьСпецТех»	ССТ-068	31.01.2022	23,88	1,55
				1,09
				1,8
				0,88
	ССТ-258	31.03.2022	6,8	1,25
				2,5
				0,95
	ССТ-569	27.06.2022	25,16	1,25
				2,5
	ССТ-109	14.02.2022		0,95
				6,75

			25,225	1,25
				2,5
				0,95
	СТТ-1240	18.10.2022		65,12
	ССТ-1236	30.12.2022	10,44	1,25
				2,5
				0,95
товарная накладная (далее – ТН) от ООО «СибирьСпецТех»	ССТ-580	29.06.2022	3,965	
всего затрат на ГСМ в 2022 г.:			191,46	

Оператором также представлены карточки счета 10.01 за 2022 год, в которых отражено списание данных материалов в производство в разрезе номенклатуры.

С учетом массы захороненных ТКО в 2022 году и планируемых к захоронению ТКО на 2024 год, а также ИЦП, экономически обоснованными признаны расходы по указанной подстатье в размере 152,49 тыс.руб. $(=191,46 \cdot 92,68\% / 22796,32 \cdot 19646,33 \cdot 0,999 \cdot 1,077)$

1.4. Приобретение материалов и малоценных средств

тыс.руб.		
Предложение оператора	Предложение департамента	Отклонение
2779,88	2213,82	566,06

в том числе:

1.4.1. Малоценные основные средства (далее – ОС)

Оператором предусмотрены затраты в размере 315,23 тыс.руб. на приобретение следующих малоценных ОС:

наименование малоценного ОС	количество	цена, руб.	затраты, тыс.руб.
а) Мотопомпа	1,00	21 200,00	21,20
б) Рукав всасывающий	2,00	3 650,00	7,30
в) Сетка всасывающая	1,00	1 508,00	1,51
г) Пожарный рукав	2,00	4 050,00	8,10
д) Еврокуб	4,00	12 750,00	51,00
е) Огнетушитель ОП-8	12,00	1 048,00	12,58
ж) Энергосберегающие прожекторы	21,00	833,61	17,51
з) Электрогенератор	1,00	19 834,00	19,83
и) Кондиционер	1,00	46 800,00	46,80
к) Шлагбаум	1,00	129 410,00	129,41
итого			315,23

Департаментом произведен анализ обоснованности расходов на приобретение вышеуказанных малоценных ОС:

а) Мотопомпа стоимостью 21,2 тыс.руб. – приобретение предусмотрено оператором в целях повышения противопожарной безопасности на объекте.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ. В результате мониторинга цен установлено, что цена, предложенная оператором, не превышает цену, определенную департаментом согласно п.14 Основ. Таким образом затраты на приобретение мотопомпы включены в расчет НВВ, в соответствии с предложением оператора в сумме 21,2 тыс.руб.

б) Рукав всасывающий стоимостью 3,65 тыс.руб./20 м, в количестве 2 ед. (всего 7,3 тыс.руб.). Приобретение предусмотрено оператором в целях повышения противопожарной безопасности на объекте.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ. В результате мониторинга цен установлено, что цена, предложенная оператором, не превышает цену, определенную департаментом согласно п.14 Основ. Таким образом затраты на приобретение рукава всасывающего включены в расчет НВВ, в соответствии с предложением оператора в сумме 7,3 тыс.руб.

в) Сетка всасывающая стоимостью 1,51 тыс.руб. – приобретение предусмотрено оператором в целях повышения противопожарной безопасности на объекте.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ. В результате мониторинга цен установлено, что цена, предложенная оператором, не превышает цену, определенную департаментом согласно п.14 Основ. Таким образом затраты на приобретение сетки всасывающей включены в расчет НВВ, в соответствии с предложением оператора в сумме 1,51 тыс.руб.

г) Пожарный рукав напорный морозостойкий в количестве 2 шт. по цене за единицу 4,05 тыс.руб. (всего 8,1 тыс.руб.) – приобретение предусмотрено оператором в целях повышения противопожарной безопасности на объекте.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
3244,6	ИКЗ: 231540512863254050100100850012829244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540512863223000074 электронный аукцион, 2024 год	пп (д) п.14 Основ
2262,81	ИКЗ: 233540314478054030100101060010000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3540314478023000108 электронный аукцион, 2023 год	
2096,09	ИКЗ: 232541013707954100100100830012219244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=2541013707923000105 электронный аукцион, 2023 год	

1723,09	Извещение о закупке № 32312640830 ссылка на источник: https://www.rts-tender.ru/poisk/id/c55405101327230001250000/ электронный аукцион, 2023 год	
2058,4	Извещение о закупке № 32312280687 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contractfz223/card/contract-info.html?id=16184584 аукцион, 2023 год	
1484,41	Извещение о закупке № 32312290276 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/notice223/common-info.html?noticeInfold=15152654 Запрос котировок, 2023 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>2260,4</u>	$(3244,6 + (2286,81 + 2096,09 + 1723,09 + 2058,4 + 1484,41) * 1,072) / 6$	Определение среднего значения

В результате мониторинга цен установлено, что цена, предложенная оператором, превышает цену, определенную департаментом согласно п.14 Основ. Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение пожарного рукава в размере 4,52 тыс.руб. ($= 2260,4 / 1000 * 2$).

д) Еврокуб (емкость для воды, объемом 1м^3) в количестве 4 штуки, стоимостью 12,75 тыс.руб за единицу.

На полигоне имеются резервуары для хранения воды (подтверждается пояснениями оператора), вода для заполнения которых доставляется автоцистерной. Обоснованность приобретения 4 дополнительных единиц (Еврокуб) для хранения воды оператором не подтверждена. С учетом положений п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в состав НВВ на очередной период регулирования.

е) Огнетушители ОП-8, стоимостью 12,58 тыс.руб. (12 штук, по цене 1,048 тыс.руб./шт.). Приобретение предусмотрено оператором в целях повышения противопожарной безопасности на объекте, в соответствии с п. 4.3.3 Инструкции.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
677,73	ИКЗ: 231540601468454060100101300010000244 ссылка на источник:	пп (д) п.14 Основ

	https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540601468423000128 электронный аукцион, 2023 год	
633,65	ИКЗ: 231540601219754060100100000122829211 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540601219723000015 электронный аукцион, 2023 год	
1563,37	ИКЗ: 221540814442454080100100920012829244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540814442422000054 электронный аукцион, 2022 год	
с учетом кумулятивного значения ИПЦ		
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>989,72</u>	$((677,73+633,65) * 1,072 + 1563,37) / 3$	Определение среднего значения

В результате мониторинга цен установлено, что цена, предложенная оператором, превышает цену, определенную департаментом согласно п.14 Основ.

Расходы на приобретение огнетушителей включены в состав НВВ по цене, определенной департаментом, и составили 11,88 тыс.руб. (= 989,72 /1000 *12).

ж) Энергосберегающие прожекторы в сумме 17,51 (833,61 руб./ед., в количестве 21 ед.) – приобретение предусмотрено оператором в целях сокращения энергопотребления на объекте.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
868,97	ИКЗ: 221540810634854080100100062380000000 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540810634822000582 электронный аукцион, 2022 год	пп (в), (д) п.14 Основ
с учетом кумулятивного значения ИПЦ		
957,75	ИКЗ: 201540410988454040100101421422740244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1544710072720000044 электронный аукцион, 2020 год	
с учетом кумулятивного значения ИПЦ		
439,712	ИКЗ: 201540410988454040100101051050000244	

с учетом кумулятивного значения ИПЦ	ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540410988420000057 электронный аукцион, 2020 год	
<u>755,48</u>	(868,97+957,75+439,712) /2	Определение среднего значения

В результате мониторинга цен установлено, что цена, предложенная оператором, превышает цену, определенную департаментом согласно п.14 Основ.

Расходы на приобретение прожекторов включены в состав НВВ с учетом цены, определенной департаментом, и составили 15,87 тыс.руб. (= 755,48 /1000 *21).

з) Электрогенератор. Согласно пояснениям оператора приобретение электрогенератора мощностью 2,5 кВт стоимостью 19,83 тыс.руб. предусматривается в целях минимизации перебоев в работе весового оборудования и техники, вызванных периодическими отключениями электроэнергии на объекте размещения отходов. Данные об отключениях электроэнергии, перебоях в работе энергосетей в материалах на установление тарифа отсутствуют.

Экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с положениями Основ и Методических указаний не подтверждена.

С учетом положений пункта 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ.

и) Кондиционер. Оператором предлагается учесть в составе НВВ расходы на приобретение и установку кондиционера в помещении 14,3 кв. м (сторожка), так как в жаркий период года температура в помещении достигает +40°C.

Указанные затраты признаны экономически необоснованными, так как согласно данным метеорологических наблюдений, размещенным на сайте <https://ru.weatherspark.com>, средняя максимальная температура воздуха в г. Черепаново составляет 24°C.

к) Шлагбаум общей стоимостью 129,41 тыс.руб. – приобретение предусмотрено оператором в целях обеспечения безопасности, исключения несанкционированного доступа на полигон.

Согласно положениям Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 6/2020 «Основные средства» (далее – Стандарт) для целей бухгалтерского учета объектом основных средств считается актив, характеризующийся, в том числе периодом использования организацией более 12 месяцев.

Лимит стоимости основных средств для единовременного списания в бухгалтерском учете нормативно не установлен.

Согласно учетной политики ООО «Зевель» для целей бухгалтерского учета, утвержденной приказом от 09.01.2022 № 1УП, актив относится к объектам ОС, если его стоимость превышает 40,0 тыс.руб.

В соответствии с пунктами 27, подпунктом а) пункта 33 Стандарта:

- стоимость основных средств погашается посредством амортизации, если иное не установлено Стандартом;

- начисление амортизации объекта ОС начинается с даты его признания в бухгалтерском учете.

Учитывая изложенное, расходы на приобретение шлагбаума не могут быть включены в состав НВВ организации на 2024 год в размере фактической стоимости его приобретения.

Экономически обоснованными по п.1.4.1 настоящего доклада приняты расходы с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности (92,68%), в размере 57,72 тыс.руб. $(=(21,2+7,3+1,51+4,52+11,88+15,87)*92,68\%)$.

1.4.2. Изолирующие материалы

По расчету оператора сумма расходов на приобретение изолирующих материалов для изоляции промежуточных слоев ТКО и материалов для отсыпки временных дорог на полигоне составляет 2102,67 тыс. руб., в том числе:

а) 1867,42 тыс.руб. – грунт для изоляции объемом 4489 м³, стоимостью 416,00 руб./м³.

Департаментом на основании положений Инструкции произведен расчет необходимого количества изолирующего материала для изоляции промежуточных слоев ТКО.

По расчету оператора для изоляции промежуточных слоев ТКО (16611,54 тонн) необходимо 4489 м³ грунта, соответственно для 19646,33 тонн захораниваемых ТКО необходимо 5309,1 м³ грунта.

Объем изолирующего материала, определенный на основе предложения оператора на планируемую массу захораниваемых ТКО (19646,33 тонн), не превышает значения, определенного департаментом в соответствии с Инструкцией.

Цена изолирующего грунта определена департаментом на основании пп (в), (д) п.14 Основ. Стоимость 1 м³ грунта для изоляции, предложенная оператором, не превышает значения, определенного департаментом на основании пп (в), (д) п.14 Основ.

Экономически обоснованными приняты расходы на приобретение изолирующего материала в размере 2208,59 тыс.руб. $(= 5309,1 * 416,00 / 1000)$.

б) 235,25 тыс.руб. – предложенные оператором расходы на приобретение щебня для отсыпки временных дорог в количестве 330 тонн, стоимостью 712,88 руб./тонна.

Объем щебня определен департаментом на основе данных о фактических затратах за 2021 год, представленных оператором в рамках корректировки тарифа на захоронение ТКО на 2023 год (УПД от 16.04.2021 №48 от ООО «Автотранс») и составляет 26,68 тонн.

Цена на щебень определена департаментом на основании п.14 Основ. Цена 1 тонны щебня, предложенная оператором, не превышает значения, определенного департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными приняты расходы на приобретение щебня для отсыпки временных дорог в размере 19,02 тыс.руб. ($= 26,68 * 712,88 / 1000$)

Экономически обоснованными по п.1.4.2 настоящего доклада приняты расходы с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности (92,68%), в размере 2064,57 тыс.руб. ($=(2208,59 + 19,02) * 92,68\%$).

1.4.3. Приобретение производственно-хозяйственного инвентаря и инструментов

Предложение оператора:

наименование	количество	цена, руб.	всего затрат, тыс.руб.
а) Шпагат	116,40	297,10	34,58
б) Мягкий контейнер	80,00	485,06	38,80
в) Лопата снегоуборочная	2,00	1 608,00	3,22
г) Лопата совковая	2,00	271,00	0,54
д) Скрепер для уборки снега	1,00	2 237,00	2,24
е) Шланг поливочный	1,00	2 475,00	2,48
ж) Метла	5,00	490,00	2,45
з) Вилы	1,00	710,00	0,71
и) Грабли (грабли + грабли-листомет)	2,00	616,50	1,23
к) Швабра деревянная	2,00	144,00	0,29
л) Черенок	2,00	183,00	0,37
м) Ведро	2,00	186,00	0,37
н) Энергосберегающие лампы	18,00	257,92	4,64
о) Аптечка	1,00	1 300,00	1,30
итого	х	х	93,22

Предложение департамента:

а) Шпагат. Количество необходимого шпагата определено департаментом на основании представленных оператором документов с данными о фактических затратах за 2022 год:

дата и номер ТН	дата и номер платежного поручения	количество (кг)
от 24.01.22 № ТС-140	от 31.01.22 № 39	9,7
от 16.02.22 № ТС-340	от 15.03.22 № 88	9,5
от 16.03.22 № ТС-596	от 15.04.22 № 116	9,6
от 12.05.22 № ТС-1251	от 13.05.22 № 145	9,5
от 06.06.22 № ТС-1551	от 16.6.22 № 182	9,7
от 07.07.22 № ТС-1847	от 08.07.22 № 208	9,8
от 15.07.22 № ТС-1939	от 15.07.22 № 222	9,7
от 29.08.22 № ТС-2339	от 07.09.22 № 275	10,1
от 03.10.22 № ТС-2856	от 06.10.22 № 311	9,9
от 15.11.22 № ТС-3267	от 15.11.22 № 355	9,6
всего		97,1

Цена на шпагат определена департаментом на основании п.14 Основ. Цена 1 кг шпагата, предложенная оператором, не превышает значения, определенного департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение шпагата для нужд обработки ТКО в размере 28,85 тыс.руб. ($= 97,10 * 297,10 / 1000$).

б) Мягкий контейнер, используемый при обработке ТКО.

В 2022 году оператором было приобретено 80 мягких контейнеров для отбора полезных фракций. Масса обрабатываемых ТКО за 2022 год составила 22796,32 тонн. Соответственно при планируемой массе обрабатываемых ТКО на 2024 год (19646,33 тонн) количество мягких контейнеров для отбора полезных фракций составит 69 штук ($=80/22796,32*19646,33$).

Цена контейнера, предложенная оператором, не превышает значения определенного департаментом на основании п.14 Основ. Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье в размере 37,83 тыс.руб. ($= 69*458,06 /1000$).

Согласно УПД от 24.11.2022 № ЧА000002543, кассовому чеку от 04.05.22 ФН 9960440301847151, оператором в 2022 году был приобретен хозяйственный инвентарь, планируемый к покупке также в 2024 году (пункты в – е таблицы предложение оператора настоящего подпункта 1.4.3). В отсутствие сведений об утрате потребительских свойств указанного инвентаря, в составе НВВ на 2024 год расходы на его приобретение не предусмотрены.

ж) Метла. В отсутствие обоснования приобретения указанного инвентаря в количестве 5 единиц, в расчетах принимается минимально необходимое количество – 1 единица.

Цена на метлу определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
220,00	ИКЗ: 233540673744354060100100380170000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3540673744323000079 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>235,84</u>	$(220,00) * 1,072$	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны затраты на приобретение метлы в размере 0,24 тыс.руб. ($\approx 1*235,84 /1000$).

з) Вилы. Количество инвентаря, предлагаемое оператором к приобретению, составляет 1 ед.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга),	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
---	---------------------	----------------------------------

руб./шт		
510,00	ИКЗ: 233541500014154150100100730020000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3541500014123000077 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>546,72</u>	(540,00) * 1,072	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны затраты на приобретение вил в размере 0,55 тыс.руб. ($\approx 1 * 546,72 / 1000$).

и) Грабли. Количество инвентаря, предлагаемое оператором к приобретению, составляет 2 ед.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
290,48	ИКЗ: 233543120001054310100100090030000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3543120001023000023 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
145,00	ИКЗ: 233541500014154150100100730020000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3541500014123000077 электронный аукцион, 2023 год	
315,65	ИКЗ: 233544501858754450100100480012573244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3544501858723000024 электронный аукцион, 2023 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>268,40</u>	(290,48 + 145,00 + 315,65) * 1,072 / 3	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны затраты на приобретение грабель в размере 0,54 тыс.руб. ($\approx 26,84 * 2 / 1000$).

к) Швабра.

Согласно УПД от 24.11.2022 № ЧА000002543, кассовому чеку от 04.05.22 ФН 9960440301847151, оператором в 2022 году был приобретен хозяйственный инвентарь, планируемый к покупке в 2024 году (пункт «к» таблицы предложение оператора настоящего подпункта 1.4.3). В отсутствие сведений об утрате потребительских свойств указанного инвентаря, в составе НВВ на 2024 год расходы на его приобретение не предусмотрены.

л) Черенок. Количество инвентаря, предлагаемое оператором к приобретению, составляет 2 ед.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
115,00	ИКЗ: 231540629057154060100100290010000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540629057123000051 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>123,28</u>	115,00 * 1,072	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение черенка в размере 0,25 тыс.руб. ($\approx 123,28 * 2 / 1000$).

м) Ведро. Количество инвентаря, предлагаемое оператором к приобретению, составляет 2 ед.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
102,00	ИКЗ: 233542210741754220100100140010000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3542210741723000013	пп (д) п.14 Основ

	электронный аукцион, 2023 год	
119,44	ИКЗ: 232540110945254010100101980012229244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=2540110945223000220 электронный аукцион, 2023 год	
170,84	ИКЗ: 231540629057154060100100330010000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540629057123000048&contractInfoId=84751582 электронный аукцион, 2023 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>140,17</u>	$(102 + 119,44 + 170,84) * 1,072 / 3$	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение ведер в размере 0,28 тыс.руб. ($= 140,17 * 2 / 1000$).

н) Энергосберегающие лампы. Количество энергосберегающих ламп, предлагаемое оператором к приобретению, составляет 18 ед.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
70,2	ИКЗ: 231540510132754050100100500010000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540510132723000058 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
68,52	ИКЗ: 232540721381254070100100080010000244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=2540721381223000011 электронный аукцион, 2023 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>74,35</u>	$(70,2 + 68,52) * 1,072 / 2$	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение ламп в размере 1,34 тыс.руб. ($\approx 74,35 * 18 / 1000$).

о) Аптечка. Количество аптечек, предлагаемое оператором к приобретению, составляет 1 ед.

Цена определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./шт.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
396,00	ИКЗ: 233540816378754080100101430012120244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3540816378723000120 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
752,80	ИКЗ: 231540706328254070100101970012120244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540706328223000075 электронный аукцион, 2023 год	
500,00	ИКЗ: 231544410176154510100100270022120244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1544410176123000022 электронный аукцион, 2023 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>577,17</u>	$(396,00 + 752,8 + 50,00) * 1,072 / 3$	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение аптечки в размере 0,58 тыс.руб. ($= 1 * 577,17 / 1000$).

Экономически обоснованными по пункту 1.4.3 настоящего доклада признаны расходы на приобретение производственно-хозяйственного инвентаря и инструментов с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 65,31 тыс.руб. ($= (28,85 + 37,83 + 0,24 + 0,55 + 0,54 + 0,25 + 0,25 + 1,34 + 0,58) * 92,68\%$)

1.4.4. Приобретение материалов на обслуживание машин и механизмов

Оператором по данной подстатье затрат предусмотрено приобретение антифриза, фильтрующих элементов, а также индустриального, гидравлического и моторного масла на общую сумму 116,00 тыс.руб. Данные затраты учтены департаментом в статье 1.3 «Смазочные материалы».

1.4.5. Приобретение средства для дезинфекции колес

Согласно расчету оператора, для приготовления 4000 л раствора с содержанием хлора 0,1%, при использовании таблеток «Део-Хлор», требуется 2800 табл. (из расчета 7 таблеток на 10 л воды). В 1 банке содержится 300 таблеток, т.е. для разового заполнения ванны необходимо 9,3 банок средства. При сроке действия раствора 9 суток и стоимости средства 707,2.00 руб. за банку, расходы на приобретение 9 банок составят 6364,8 руб. Обновление раствора предусмотрено оператором 1 раз в 9 дней, т.е. за 212 дней теплого периода – 24 замены дезинфицирующего раствора. Расходы на приобретение хлорсодержащих таблеток в соответствии с предложением оператора составят 152,76 ($= 6364,8 / 1000 * 24$) тыс.руб.

Расчет департамента:

По информации, представленной оператором, объем ванны составляет $8,568 \text{ м}^3$ ($= 8,4\text{м} * 0,3\text{м} * 3,4\text{м}$). Согласно п.1.23 Инструкции – смесью дезраствора и опилок заполняется немногим более половины объема ванны, то есть 51%. На заполнение одной ванны необходимо $4,3697 \text{ м}^3$ ($= 8,57 * 51\%$) или 4369,7 л. Для приготовления необходимой 0,1% концентрация рабочего раствора для дезинфекции мусоросборочного оборудования необходимо 7 таблеток на 10 литров (инструкция к препарату «Дихлор»: <https://aliantsfarm.kz/images/pdf/Ди-Хлор-Экстра%20-%20Инструкция%20по%20применению.pdf>). Также, в соответствии с инструкцией к «Дихлор», средство упаковано в банки, вместимостью 100 таблеток с массой нетто 0,33 кг. На одно заполнение необходимо 3059 таблеток ($= 4369,7 / 10 * 7$), или 10 кг ($= 3059 / 100 * 0,33$). Замену раствора достаточно осуществлять 1 раз в 2 месяца в период с марта по октябрь, т.е. 4 раза в год. Таким образом, годовой запас дезинфицирующего средства «Ди-Хлор» составляет 40 кг ($= 4 * 10$).

Определение цены дезинфицирующего средства «Ди-Хлор» в соответствии с п.14 Основ на момент расчета тарифов невозможно, т.к. на торговых площадках отсутствует информация по контрактам на приобретение указанного средства в Новосибирской области.

В предыдущем периоде регулирования указанное средство также не приобреталось оператором.

Учитывая изложенное, департаментом осуществлен мониторинг цен в интернет-магазинах. Установлено, что цена, предложенная оператором, не превышает цену, предлагаемую интернет-магазинами.

Экономически обоснованными признаны расходы на приобретение средства для дезинфекции колес, с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 26,22 тыс.руб. ($= 40 * 707,20 / 1000 * 92,68\%$)

Экономически обоснованными по статье 1.4. признаны расходы с учетом доли, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 2213,82 тыс.руб. ($= 57,72 + 2064,57 + 65,31 + 26,22$).

2. Расходы на текущий и капитальный ремонт основных средств объектов, используемых для обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, захоронения ТКО

Предложение оператора:

Наименование объекта	Описание работ	График проведения	Объем затрат, руб.	Обоснование
<u>Фронтальный погрузчик, в т.ч.</u>			<u>724 330,64</u>	
текущий ремонт	Текущий ремонт, замен узлов и агрегатов в случае поломки в пределах установленного лимита расходов	ежегодно	650 000,00	В пределах установленного норматива расходования средств (Приказ ООО «Зевель» от 11.01.2021 № 1)
замена шин	Замена шин погрузчика в связи с износом (протектор стерт, имеются порезы, трещины).	2024	74 330,64	1/5 часть каждый год долгосрочного периода в соответствии с фактическими расходами 2020 года, с учетом ИПЦ
<u>Сооружение весовая</u>			<u>130 000,00</u>	
ремонт металлоконструкций	Замена несущей опоры в связи с ее деформацией. Наращивание несущих колонн. Восстановление целостности конструкции.	2024	100 000,00	1/5 часть каждый год долгосрочного периода. В соответствии с договором на оказание услуг от 28.08.2023 г.
ремонт весового оборудования	Текущий ремонт в случае поломки	ежегодно	20 000,00	В соответствии с лимитом расходования средств (Приказ ООО «Зевель» от 09.01.2023 № 1)
Текущий ремонт помещений	Текущий ремонт производственных и бытовых помещений	ежегодно	10 000,00	
<u>Итого ремонтные расходы</u>			<u>854 330,64</u>	

Предложение департамента:

Экономически обоснованными признаны расходы в размере 313,04 тыс.руб., в том числе:

- расходы на текущий ремонт фронтального погрузчика определены на основании данных о фактических затратах за 2022 год с применением ИПЦ на 2023, 2024 годы, пропорционально планируемой массе захоронения ТКО и составят 151,47 тыс.руб. ($= 154,96 / 22796,32 * 19646,33 * 1,058 * 1,072$);
- замена двух шин фронтального погрузчика планируется в связи с их физическим износом. Расходы на замену шин рассчитаны оператором исходя из фактических расходов, понесенных на приобретение двух шин в 2020 году, с применением индексов потребительских цен, и составили 371,65 тыс. руб. ($= 312,00 * 1,036 * 1,0403 * 1,06 * 1,04$). Согласно предложению оператора, указанные расходы включены в НВВ в размере 1/5 на каждый год долгосрочного периода регулирования, что составит 74,33064 тыс.руб. ($= 371,65 / 5$). С учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, расходы составят 68,89 тыс.руб. ($= 74,33064 * 92,68\%$).

В отсутствие информации на торговых площадках по контрактам на приобретение шин для указанного погрузчика в Новосибирской области департаментом произведен мониторинг цен поставщиков в интернет-магазинах. В результате анализа установлено, что цена, предложенная оператором, не превышает цену, предлагаемую интернет-магазинами;

- сумма затрат на ремонт металлоконструкций весовой принята в состав НВВ в соответствии с предложением оператора на основании акта осмотра весовой и договора с ООО «Строй-Реал» от 28.08.2023 в размере 1/5 на каждый год очередного долгосрочного периода регулирования и составит с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, 92,68 тыс.руб. ($= 00 * 92,68\%$).

Расходы на текущий ремонт весового оборудования в случае его поломки и ремонта производственных и бытовых помещений не включены в состав НВВ в связи с отсутствием обосновывающих документов, подтверждающих необходимость выполнения указанных работ в 2024 -2028 гг.

3. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды

наименование затрат	предложение оператора, тыс.руб.	предложение департамента, тыс.руб.
3.1. Расходы на оплату труда основного производственного персонала	3646,30	2857,15
3.2. Отчисления на соц. нужды основного производственного персонала	1104,83	865,72
3.3. Расходы на оплату труда административного персонала (АУП)	2323,86	764,24
3.4. Отчисления на соц. нужды АУП	704,13	231,57
3.5. Расходы на оплату труда ремонтного персонала	330,00	76,46
3.7. Отчисления на соц. нужды ремонтного персонала	99,99	23,17
ВСЕГО	8209,11	4818,31

3.1. Численность производственного персонала рассчитана департаментом в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников предприятий внешнего благоустройства. Часть 1. Рекомендации по нормированию труда работников предприятий по эксплуатации дорожного, зеленого хозяйства и санитарной очистки городов, утвержденными приказом Минстроя РФ от 06.12.1994 № 13, и составила 9,3 штатных единиц с учетом нормы рабочего времени в 2024 году и фактическим временем работы полигона (в том числе: 2,4 ед. – рабочий по благоустройству, 2,4 ед. – сторож, 4 ед. – сортировщик, 0,5 ед. – водитель погрузчика/экскаватора).

Среднемесячная заработная плата основного производственного персонала согласно штатному расписанию составила 27623,45 руб.

Расходы на оплату труда основного производственного персонала определены департаментом с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 2857,15 тыс. руб. в год ($=9,3 \cdot 27623,45 \cdot 12 \cdot 92,68\%$).

3.2. Годовая сумма отчислений на социальные нужды производственного персонала составит 865,72 тыс. руб. в соответствии с суммарным нормативом страховых взносов 30,3 % от расходов на оплату труда, в том числе: 30,0 % – суммарный тариф страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, на обязательное медицинское страхование согласно ст. 425 Налогового кодекса Российской Федерации от 05.08.2000 № 117-ФЗ и 0,3 % – страховой тариф на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний от 17.04.2019.

3.3. Численность административно-управленческого персонала рассчитана департаментом в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников предприятий внешнего благоустройства. Часть 1. Рекомендации по нормированию труда работников предприятий по эксплуатации дорожного, зеленого хозяйства и санитарной очистки городов, утвержденными приказом Минстроя РФ от 06.12.1994 № 13, и составила 1,1 штатных единиц с учетом нормы рабочего времени в 2024 году и фактическим временем работы полигона.

Среднемесячная заработная плата административно-управленческого персонала согласно штатному расписанию составила 62469,35 руб.

Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, определены в размере 764,24 тыс. руб. в год ($=92,68\% \cdot 1,1 \cdot 62469,35 \cdot 12/1000$).

3.4. Годовая сумма отчислений на социальные нужды административного персонала составляет 231,57 тыс. руб. в соответствии с суммарным нормативом страховых взносов 30,3 % от расходов на оплату труда, в том числе: 30,0 % – суммарный тариф страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, на обязательное медицинское страхование согласно ст. 425 Налогового кодекса Российской Федерации от

05.08.2000 № 117-ФЗ и 0,3 % – страховой тариф на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний от 17.04.2019.

3.5. Организацией предусмотрено проведение ремонтов эксплуатируемой спецтехники. Руководствуясь данными о фактическом количестве штатных единиц за 2022 год, представленными оператором, департамент принял расчетную численность ремонтного персонала в количестве 0,25 единиц, что не превышает нормативного значения численности работников, занятых техническим обслуживанием и текущим ремонтом подвижного состава автомобильного транспорта, строительных и специальных машин на предприятиях и в организациях жилищно-коммунального хозяйства, утвержденного Приказом Госстроя РФ от 01.10.1999 № 69.

Среднемесячная заработная плата ремонтного персонала согласно штатному расписанию составила 27500,0 руб.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, определены в размере 76,46 тыс. руб. в год ($=92,68\% \cdot 0,25 \cdot 27500 \cdot 12/1000$).

3.6. Годовая сумма отчислений на социальные нужды ремонтного персонала составляет 23,17 тыс. руб. в соответствии с суммарным нормативом страховых взносов 30,3 % от расходов на оплату труда, в том числе: 30,0 % – суммарный тариф страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, на обязательное медицинское страхование согласно ст. 425 Налогового кодекса Российской Федерации от 05.08.2000 № 117-ФЗ и 0,3 % – страховой тариф на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний от 17.04.2019.

Среднемесячная заработная плата персонала на 2024 год в целом по организации составила 31219,64 руб., что не превышает среднемесячную начисленную заработную плату по отрасли за январь - август 2023 года по данным Новосибирскстата с учетом ее индексации 48831,1 руб. ($=45551,4 \cdot 1,072$).

4. Расходы на эксплуатацию объектов, используемых для обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, захоронения ТКО

наименование затрат	предложение оператора, тыс.руб.	предложение департамента, тыс.руб.
4.1. Услуги бульдозера	2777,60	1837,31
4.2. Поверка весов	43,07	32,02
4.3. Дезинфекция колес+ дератизация + дезинсекция	34,6	1,56
4.4. Вода (с доставкой автоцистерной)	324,50	202,87
4.5. Сетчатые ограждения	перенесено в раздел 10.4.3.	

4.6. Вывоз ЖБО	9,40	2,09
4.7. Услуги по оперативно-техническому обслуживанию трансформаторной подстанции	120,00	0,00
4.8. Геодезические услуги	21,84	3,89
4.9. Пробы и лабораторные анализы	328,30	98,93
4.10. Разработка нормативной документации в сфере природоохранительного законодательства	78,00	13,90
4.11. Расходы на обеспечение возможности автоматизированного учета и передачи данных в ЭМ ФС	482,80	0,00
4.12. Услуги по проведению КХА отходов	6,24	0,56
4.13. Услуги по проведению морфологического анализа отходов	8,70	0,00
4.14. Услуги по перезарядке огнетушителей и проверке параметров ОТВ	6,80	0,00
4.15. Расходы на получение лицензии на вид деятельности	152,00	140,88
4.16. Расходы на получение и согласование КЭР	778,00	0,00
4.17. Расходы на разработку и согласование проекта санитарно-защитной зоны	355,00	41,17
ВСЕГО	5526,85	2375,18

4.1. Услуги бульдозера.

Оператором были представлены следующие данные об объеме оказанных услуг (с приложением подтверждающих документов):

№ акта выполненных работ	дата акта выполненных работ	количество часов	договор-основание
5	31.01.2022	190	от 08.12.21 № 021.189784
12	28.02.2022	80	
20	31.03.2022	40	
24	30.04.2022	170	
27	31.05.2022	181	
31	30.06.2022	160	
32	31.07.2022	176	
34	31.08.2022	168	
37	30.09.2022	174	
46	31.10.2022	168	
48	30.11.2022	120	
51	31.12.2022	16	от 08.12.22 №08/12/2022
ВСЕГО		1643	

Фактический объем, полученных услуг бульдозера в 2022 году, не превышает нормативного значения, определенного департаментом в соответствии с Инструкцией и с учетом положений ЕНиР (сб. Е2, § 2-1-22).

Объем услуг признан экономически обоснованным на 2024 год в размере 1416 часов ($= 1643 / 22796,32 * 19646,33$), исходя из фактического объема, полученных услуг в 2022 году, пропорционально массе захораниваемых ТКО в 2022 году на плановый объем захораниваемых ТКО.

Цена услуг бульдозера за 1 маш/ч определена в расчетах в соответствии с договором от 10.07.23 № 2023.133356 (протокол рассмотрения заявок участников по запросу предложений в электронной форме №3-004-23-ЭЗП от 19.06.2023) и составила 1400,00 руб.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 1837,31 тыс.руб. ($= 92,68\% * 1416 * 1400$).

4.2. Поверка/калибровка весов.

Стоимость услуг определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
19903,20	ИКЗ: 231540307119454030100100750017112244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540307119423000040 электронный аукцион, 2023 год	пп (д) п.14 Основ
20100,00	ИКЗ: 211540406265054040100100070107112244 ссылка на источник: https://www.rts-tender.ru/poisk/id/c1540406265021000021/ электронный аукцион, 2021 год	
40927,66	ИКЗ: 201540406265054040100100720323313244 ссылка на источник: https://www.rts-tender.ru/poisk/id/c1540406265020000037/ электронный аукцион, 2020 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
1,29	кумулятивное значение ИПЦ, применяемое к ценам 2021 года	
1,377	кумулятивное значение ИПЦ, применяемое к ценам 2020 года	
34,55	$(19903,20 * 1,072 + 20100,0 * 1,29 + 40927,66 * 1,377) * /3$	Определение среднего значения

Цена, предложенная оператором, превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Экономически обоснованными признаны расходы на поверку весов с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 32,02 тыс.руб. ($=34,55 * 92,68\%$).

4.3. Дератизация и дезинсекция.

Стоимость услуг определена департаментом на основании п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./м ²	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
0,54 ($=0,266 + 0,273$)	ИКЗ: 233540416394854020100100150018129244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3540416394823000018&contractInfoId=85160465 электронный аукцион, 2024 год	пп (д) п.14 Основ
8,96 ($=3,483 + 5,473$)	ИКЗ: 211540406265054040100100070107112244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=2540310572823000115&contractInfoId=83053650 электронный аукцион, 2023 год	
0,79 ($0,39 + 0,4$)	ИКЗ: 201540406265054040100100720323313244 ссылка на источник: https://www.rts-tender.ru/poisk/search?id=0d7c8533-3015-4e61-a387-e0b1668114da электронный аукцион, 2023 год	
1,072	значение ИПЦ 2024	пп (в) п.14 Основ
<u>3,66</u>	$(0,54 + 8,96 * 1,072 + 0,79 * 1,072) * /3$	Определение среднего значения

Средневзвешенная цена, предложенная оператором ($63,68 \text{ руб/м}^2$), превышает значение, определенное департаментом на основании п.14 Основ.

Площадь обработки (230 м^2) и планируемая периодичность проведения дезинсекции и дератизации (2 раза в год) принята к расчету в соответствии с предложением оператора.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 1,56 тыс.руб. ($=230 * 2 * 3,66 * 92,68\% / 1000$).

4.4. Вода (с доставкой автоцистерной)

Департаментом в соответствии с Инструкцией произведен расчет объема воды для увлажнения ТКО в пожароопасный период, для заполнения ванны для дезинфекции колес мусоровозов, для заполнения резервуаров, расположенных на объекте:

показатель	усл. обозн.	формула	значение	ед. изм.	обоснование	примечание
масса ТКО:	m		19646,33	тонн	территориальная схема	
пожароопасный сезон	пс		7	месяц	Лесной план НСО, утв. постановлением Губернатора НСО от 10.01.2019 № 4 (ред. от 19.09.2022)	среднестатистические сроки пожароопасного сезона в НСО: апрель-октябрь
объем принимаемых ТКО в год	$V_{\text{ТКО}}$	m/p	170837,7	м ³	табл. 7.2 - территориальная схема	
объем принимаемых ТКО в месяц	$V_{\text{ТКО}}/\text{мес}$	$V_{\text{ТКО}}/12$	14236,47	м ³		
плотность ТКО	ρ	$m/V \cdot 1000$	114,99	кг/м ³		
V воды на увлажнение 1 тонны ТКО			50	м ³	п. 2.7 Инструкции	
расход воды на 1 м ³ ТКО при $\rho = 200 \text{ кг/м}^3$		$= 200 \cdot 50 / 1000$	10	л, м ³	приложение 2 п.6 Инструкции	подается воды на 1 м ³ ТКО плотностью 200 кг/м ³
V воды на 1 м ³ ТКО		$V \cdot \rho / 1000$	5,7	л, м ³		
расход воды на увлажнение в год		$V_{\text{ТКО}}/\text{мес} \cdot \text{пс} \cdot V \cdot \rho / 1000$	568	м ³		
объем резервуаров с водой			120	м ³	согласно пояснениям оператора	п.1.24 Инструкции. не менее 50 м ³ . определяется местными условиями
объем воды на наполнение дез.ванны		$= 7,2 / 2$	3,6	м ³	согласно Инструкции, на выезде с полигона должна быть организована контрольно-дезинфицирующая зона с устройством ж/б ванны длиной 8 м, глубиной 0,3 м и шириной 3 м для дезинфекции колес. V ванны составляет $8 \cdot 0,3 \cdot 3 = 7,2 \text{ м}^3$. Смесью дезраствора и опилок заполняется немногим более половины объема ванны.	

годовой объем воды на наполнение дез.ванны	=3,6 *7	25,2	м³	СП131.13330.2020 "СНИП 23-01-99* Строительная Климатология" (утв. Приказом Минстроя РФ от 24.12.2020 №859/пр), таблица 5.1
годовой объем воды на наполнение дез.ванны по предложению оператора		15,5		
объем воды всего:		704	м³	объем воды на дез.ванну принят в соответствии с расчетом оператора
цена воды:		27,86	руб./м³	приказ департамента по тарифам от 18.11.2022 № 437-В + ИПЦ 1,072
стоимость воды всего:		19,61	тыс.руб.	
объем цистерны		6	м³	по предложению оператора
количество рейсов		118		
продолжительность рейса		1	час	по предложению оператора
часов работы водовоза		118	маш/час	
цена		1688,80	руб./маш.-час	п.14 Основ
стоимость услуг автоцистерны за год:		199,28	тыс.руб.	
итого затрат:	= 19,61 + 199,29	218,89		

Согласно предложению оператора, стоимость услуг автоцистерны составляет 2015,52 руб./м-час, что превышает стоимость услуги, определённую департаментом в соответствии с п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./час.	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
282,49	https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3540335445015000037 Номер контракта 0151300024515000070-0567260-01 электронный аукцион, 2016	пп (д) п.14 Основ

1906,78	https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=3540335445016000022 Номер извещения об осуществлении закупки 0151300024516000037 электронный аукцион, 2017	
1,595	кумулятивное значение ИПЦ, применяемое к ценам 2016 года	пп (в) п.14 Основ
1,535	кумулятивное значение ИПЦ, применяемое к ценам 2017 года	
<u>1688,8</u>	$= (282,49 * 1,595 + 1906,78 * 1,535) / 2$	Определение среднего значения

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 202,87 тыс.руб. (218,89 *92,68%).

4.5. Сетчатые ограждения.

Экономическое обоснование расходов на приобретение сетчатых ограждений приведено в п.10.4.3 настоящего доклада.

4.6. Вывоз жидких бытовых отходов (далее – ЖБО).

Между ООО «ЗЕВЕЛЬ» и ООО «Горводоканал» заключен договор от 14.02.2023 на оказание услуг по откачке и вывозу ЖБО. Стоимость 1 раза использования АС-машины по договору составляет 2254 руб. Вместимость цистерны составляет 4 м³.

В расчете оператора предусмотрен вывоз ЖБО 4 раза в год.

В связи с тем, что в течение смены на полигоне работает 3 - 5 человек, периодичность вывоза жидких бытовых отходов принята в расчетах 1 раз в год.

Экономически обоснованными признаны расходы на вывоз ЖБО с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 2,09 тыс.руб. (2254/1000 *92,68%).

4.7. Услуги по оперативно-техническому обслуживанию трансформаторной подстанции.

Согласно пояснениям оператора к расчету – на территории объекта расположена трансформаторная подстанция, передающая электроэнергию для нужд полигона. Между ООО «ЗЕВЕЛЬ» и ООО «РЭУ Энергия» заключен договор по оперативнотехническое обслуживание электроустановки от 01.05.2020 № 50/2020-ОТО. Стоимость услуг по договору составляет 10 тыс. руб. в месяц или 120 тыс. руб. в год.

Документы, подтверждающие право владения/пользования оператором на подстанцию, не представлены.

Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

4.8. Геодезические услуги.

В данные затраты входит оплата по договору с ООО «Вектор-Н» от 16.08.2023 № 63/ЮЛ-2023 за осуществление контроля устойчивости массива отходов полигона и осадка тела полигона стандартными геодезическими методами. Контролю подлежат проектные величины углов откосов полигона, отметки тела полигона, и т.д.

В отсутствие информации о стоимости указанных работ на организованных торговых площадках расходы услуги геодезии определены департаментом в соответствии с условиями представленного договора и составляют 21,00 тыс.руб. на долгосрочный период регулирования. С учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, указанные расходы в годовом исчислении признаны обоснованными в размере 3,89 тыс.руб. ($=21,00 / 5 * 92,68\%$).

4.9. Пробы и лабораторные анализы.

Затраты определены департаментом в соответствии с представленным оператором договором на лабораторные исследования от 04.07.2023 № 947-23 и составляют с учетом ИПЦ на 2024 год и доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, 98,93 тыс.руб. ($=99576,00 * 1,072 * 92,68\% / 1000$).

4.10. Разработка нормативной документации в сфере природоохранительного законодательства.

Затраты на услуги по проведению инвентаризации источников выбросов, разработке и согласованию проекта нормативов допустимых выбросов, разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов определены департаментом на основании представленного оператором договора с ООО «КаскаД» от 24.05.2023 №188, в размере 1/5 от стоимости договора на каждый год очередного долгосрочного периода регулирования, и составляют с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, 13,9 тыс.руб. ($=75 / 5 * 92,68\%$).

4.11. Расходы на обеспечение возможности автоматизированного учета и передачи данных в электронную модель федеральной схемы обращения с ТКО.

Законодательством Российской Федерации в области обращения с ТКО не предусмотрена прямая обязанность оператора организовывать работу по предоставлению данных с пункта весового контроля в электронную модель федеральной схемы. Основания для признания указанных расходов обоснованными отсутствуют, расходы исключены из НВВ в полном объеме.

4.12. Услуги по проведению комплексного химического анализа отходов.

В целях определения класса опасности отходов и компонентного состава для разработки паспортов отходов необходимо проведение комплексного химического анализа отходов (далее – КХА). Стоимость КХА отходов в соответствии с актом от 25.07.2023 № 7102 составляет 3,00 тыс.руб. Обоснование необходимости ежегодного проведения КХА оператором не предоставлено, соответственно указанные затраты предусмотрены в составе НВВ в размере 1/5 на каждый год очередного долгосрочного периода регулирования и составляют с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, 0,56 тыс.руб. ($=3,00 / 5 * 92,68\%$).

4.13. Услуги по проведению морфологического анализа отходов.

В целях контроля за фракционным составом и классами опасности поступающих отходов ООО «Зевель» по договору с ФГБУ «ЦЛАТИ» осуществляет фракционный и морфологический анализ отходов. Расходы в 2021 году составили 7,6 тыс. руб. (акт от 30.11.2021 № 723АС). Обоснование необходимости проведения ежегодного анализа отходов оператором не предоставлено. Основания для признания указанных расходов обоснованными отсутствуют, расходы исключены из НВВ в полном объеме.

4.14. Услуги по перезарядке огнетушителей.

Расходы на приобретение огнетушителей предусмотрены в пп.1.4.1 настоящего доклада. Обоснование необходимости перезарядки огнетушителей оператором не представлено. Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

4.15. Расходы на получение лицензии.

Стоимость услуг, связанных с получением лицензии на осуществление деятельности в области обращения с ТКО, по договору ООО «ЭКОДОКИНСК» от 14.09.2021 №2021.21029 составляет 760,00 тыс.руб. В соответствии с предложением оператора расходы распределены равными долями на каждый год очередного долгосрочного периода регулирования. В составе НВВ предусмотрены с учетом доли расходов, приходящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 140,88 тыс.руб. ($=760,00 / 5 * 92,68\%$).

4.16. Расходы на получение и согласование комплексного экологического разрешения.

Согласно пояснениям оператора – в целях актуализации информации об объекте размещения отходов с учетом массы принимаемых ТКО и переквалификации полигона в объект I категории требуется разработка и согласование с отделом Росприроднадзора комплексного экологического разрешения (далее – КЭР). Расходы на осуществление данных мероприятий по договору с ООО «КВАДРИГА» 1408/23 от 14.08.2023 г. планируются оператором в размере 3890,00 тыс. руб. Указанную сумму оператор предлагает учесть в

размере 1/5 в течение каждого года долгосрочного периода регулирования, т.е. в размере 778 тыс. руб. в год.

По состоянию на 28.11.2023 объект имеет II категорию, соответственно оператор вправе получить комплексное экологическое разрешение, согласно п.12 ст.13.1 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». Однако такая обязанность действующим законодательством Российской Федерации в области обращения с ТКО не предусмотрена.

Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

4.17. Расходы на разработку и согласование проекта санитарно-защитной зоны.

Согласно пояснениям оператора, в целях соблюдения требований Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 04.11.2022) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» необходима организация работ по разработке проекта санитарно-защитной зоны. Расходы по этой статье планируются оператором исходя из коммерческих предложений проектных организаций: ООО «Группа 72» и ООО «Ди-групп». Средняя стоимость услуг по разработке проекта СЗЗ составляет 1775,00 тыс. руб. Указанную сумму оператор предлагает учесть в размере 1/5 в течение каждого года долгосрочного периода регулирования.

Затраты на приобретение аналогичных услуг были проанализированы департаментов в рамках установления долгосрочных параметров регулирования и предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для Муниципального казенного учреждения «Районное управление автомобильных дорог Карасукского района Новосибирской области» (далее – МУП РУАД), осуществляющего деятельность по захоронению твердых коммунальных отходов на территории города Карасука Карасукского района Новосибирской области, на период регулирования 2024-2026 годов. Сумма затрат по данной статье составила 222,10 тыс. руб. В обоснование заявленной суммы МУП РУАД представило копию муниципального контракта на разработку природоохранной документации от 01.11.2023 № 6/2023, заключенного с Судебноэкспертным частным учреждением Сибирского федерального округа «Независимая аналитическая лаборатория». В связи с отсутствием данных о стоимости аналогичных услуг на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок указанная сумма признана департаментом экономически обоснованной. В то же время природоохранная документация используется в работе длительное время, поэтому при включении в состав НВВ сумма расходов на разработку природоохранной документации распределена равными долями на весь очередной долгосрочный период регулирования.

В составе НВВ на 2024 год департаментом учтены расходы на разработку природоохранной документации с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 41,17 тыс. руб. ($= 222,1 / 5 * 92,68\%$).

5. Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями.

№ п/п	наименование расходов	предложение оператора	предложение департамента
5.	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	3318,19	1773,28
5.1.	Расходы на оплату услуг связи	33,60	25,62
5.2.	Расходы на оплату банковских услуг	45,58	43,46
5.3.	Расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг, в т.ч.:	3239,01	1704,20
5.3.1.	- информационные услуги, ПО	97,3	18,24
5.3.2.	- сервисные услуги (топливо)	123,6	50,28
5.3.3.	- услуги по оценке собственности	60	0,00
5.3.4.	- аутсорсинг по охране труда	124	81,65
5.3.5.	- юридические услуги	540	138,75
5.3.6.	- бухгалтерское обслуживание	1128	707,64
5.3.7.	- сопровождение по закупкам	86	0,00
5.3.8.	- экологическое сопровождение	1080	707,64

5.1. Расходы на оплату услуг связи.

На основании представленных оператором документов, подтверждающих фактические затраты за 2022 год, указанные расходы составили 24,37 тыс. руб., в том числе:

- на сумму 7,57 тыс.руб. – расходы на оплату сотовой связи по договору № 765182783 с ООО «Вымпелком»;

- на сумму 16,8 тыс.руб. – аренда оборудования для интернета по договору аренды от 09.08.21 №15-Д-08.

Экономически обоснованными признаны расходы на оплату услуг связи с учетом ИПЦ 2023 и 2024 годов, а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 25,62 тыс.руб. ($= (7,57 + 16,8) * 92,68\% * 1,058 * 1,072$).

5.2. Расходы на оплату банковских услуг.

Расходы определены департаментом на основании представленных оператором данных о фактических затратах за 2022 год (карточка счета 91.02) с учетом ИПЦ на 2023 и 2024 годы, а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, и составили 43,46 тыс.руб. ($= 41346,08 / 1000 * 92,68\% * 1,058 * 1,072$).

5.3. Расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг.

5.3.1. Информационные услуги, программное обеспечение.

На основании представленных оператором данных о фактических затратах за 2022 год указанные расходы составили 17,35 тыс.руб., в том числе:

- на сумму 14,85 тыс.руб. – программное обеспечение по договору от 23.09.22 № 93-2022 с ООО «КомЭко» (поддержка «Эко.сфера-Полигон»);
- на сумму 2,5 тыс.руб. – поддержка сертификата ФНС по договору с ООО «Сертум-Про» (акт сдачи-приемки от 15.06.22 №s2293628314).

Экономически обоснованными признаны расходы на оплату информационных услуг с учетом ИПЦ 2023 и 2024 годов, а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 18,24 тыс.руб. $(=(14,85 + 2,5) * 92,68\% * 1,058 * 1,072)$.

5.3.2. Сервисные услуги.

По договору с ООО «Газпром - Региональные продажи», услуги по обслуживанию сервисной карты (далее – сервисные услуги) определяются согласно приложению 1 к договору, и устанавливается в процентах от стоимости товара. Фактически в 2022 году размер сервисных услуг составил 3,75 % от стоимости приобретенного топлива.

Экономически обоснованными признаны расходы на оплату сервисных услуг в размере 50,28 тыс.руб. $(=1340,71 * 3,75\% / 1000)$, где 1340,71 тыс. руб. – размер затрат на приобретаемое топливо (п.1.1. настоящего доклада).

5.3.3. Услуги по оценке собственности.

Согласно предложению оператора, расходы на оказание услуг по независимой оценке собственности в соответствии с договором с ООО «СЗЦНОС» № Ю-30/2023 от 29.05.2023 г., составляющие 60,00 тыс. руб., необходимо включить в НВВ на очередной период регулирования.

Экономическая обоснованность указанных расходов не подтверждена. Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

5.3.4. Аутсорсинг по охране труда.

По данной статье предусмотрены расходы:

а) на проведение спецоценки условий труда

Расходы определены департаментом исходя из данных о фактически полученных услугах оператором в 2022 году (договор с ООО «ЭксЛОТ» от 26.08.2021 №288/21, акт от 12.10.2021 № 402) с учетом периодичности их проведения (1 раз 5 лет; п. 4 ст. 8 федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ) и численности персонала. С учетом ИПЦ на 2022-2024 годы, а также доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, расходы составят 3,71 $(=(13/9 * 10,65 * 1,138 * 1,058 * 1,072 / 5 * 92,68\%))$ тыс.руб.

б) на услуги по охране труда (выполнение функции специалиста по охране труда).

Расходы определены департаментом исходя из данных о фактически полученных оператором услугах в 2022 году (акт приемки-сдачи оказанных услуг за январь 2022 года по договору от 26.05.2020 № 149 с учетом дополнительного соглашения от 01.12.2020 № 1, акты приемки-сдачи оказанных

услуг с июня по декабрь 2022 года по договору от 01.06.2022 № 01-06/22, платежные поручения) с учетом ИПЦ 2023 и 2024 годов, а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, и составили 77,93 тыс.руб. ($=80*1,058*1,072*92,68\%$).

Экономически обоснованными по п. 5.3.4 признаны расходы в размере 81,65 тыс.руб. ($=3,71 + 77,93$).

5.3.5. Юридические услуги.

Согласно договору оказания юридических услуг от 01.07.2022 № 7-юр, актов о приемке выполненных работ за период с 01.07.2022 г. по 31.12.2022, стоимость услуг в месяц составляла 11 тыс.руб.

Исходя из расходов, предложенных оператором по указанной статье на 2024 год (540,00 тыс.руб.), стоимость услуг составила 45,00 тыс.руб. в месяц (договор от 18.08.2023г. № 7-юр). При этом состав услуг в 2023 году по отношению к 2022 году не изменился. Однако рост стоимости услуг составил более 409%.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье исходя из фактических расходов, понесенных оператором в 2022 году, с учетом ИПЦ на 2023, 2024 годы, а также доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 138,75 тыс.руб. ($=11*12*1,058*1,072*92,68\%$).

5.3.6. Бухгалтерское обслуживание.

Между ООО «ЗЕВЕЛЬ» и ИП Семенчук Е.Д. заключен договор от 16.08.2023 № 1Б-2023 на оказание услуг по бухгалтерскому сопровождению деятельности организации. Стоимость услуг по данному договору составляет 94 тыс. руб. в месяц, т.е. 1 128 тыс. руб. в год.

При определении стоимости услуг по бухгалтерскому сопровождению департамент руководствовался данными Новосибирскстата о средней заработной плате по отрасли (опубликовано на официальном сайте <https://54.rosstat.gov.ru/>) за январь-август 2023 года.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом ИПЦ на 2024 год и доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 707,64 тыс.руб. ($=45551,40 * 1,072 * 1,303/1000 * 12 * 92,68\%$).

5.3.7. Сопровождение по закупкам.

Экономическая обоснованность указанных расходов не подтверждена. Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

5.3.8. Экологическое сопровождение.

Согласно предложению оператора стоимость услуг составляет 90,00 тыс.руб./мес.

При определении стоимости услуг по экологическому сопровождению департамент руководствовался данными Новосибирскстата о средней

заработной плате по отрасли (опубликовано на официальном сайте <https://54.rosstat.gov.ru/>) за январь-август 2023 года.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом ИПЦ на 2024 год и доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 707,64 тыс.руб. ($=45551,40 * 1,072 * 1,303/1000 * 12 * 92,68\%$).

6. Расходы на обучение персонала.

Согласно договору от 23.03.22 № 636 с ООО «Абилити», акту сдачи-приемки оказанных услуг от 25.03.22, п/п от 19.04.22 № 119, договору от 29.11.21 № 1158, акту сдачи приемки оказанных услуг от 16.02.22 № 00ГУ-000123, п/п от 31.12.2021 № 467, в 2022 году выполнено работ по обучению персонала на сумму 11,3 тыс.руб. ($=8000,00 + 3300/1000$).

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье исходя из фактически понесенных оператором расходов в 2022 году с учетом ИПЦ 2023, 2024 годов и доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 11,88 тыс.руб. ($11,3 * 1,058 * 1,072 * 92,68\%$).

7. Арендная плата

предложение оператора		предложение департамента	
сумма (тыс.руб.)	пояснение	сумма (тыс.руб.)	пояснение
664,64*	всего, в т.ч.:	133,46	всего, в т.ч.:
150,00	Офисное помещение по адресу ул. Шорная, д. 14, офис 10. Сумма арендной платы по договору составляет 12 тыс. руб. в месяц, 144 тыс. руб. в год. Планируемые расходы с учетом индекса потребительских цен составят в 2024 г. 150 тыс. руб.	133,46	$= 12,00 \text{ тыс.руб.} * 12 \text{ мес.} * 92,68\%$ ИПЦ не применяется, т.к. не предусмотрено условиями договора
400,64	Аренда полигона. Арендная плата по договору аренды муниципального имущества от 06.04.2023 г. № 2 составляет 1 060 ,41 тыс. руб. в год, в том числе аренда сооружений 400,64 тыс. руб.	0,00	Расходы на аренду основных средств производственного назначения исключены, так как не удовлетворяет критериям обоснованности согласно положениям абзаца второго п.35 Основ. Расходы на аренду земельного участка учтены департаментом в составе неподконтрольных расходов.
120,00	Аренда легкового автомобиля в служебных целях для поездок в г. Черепаново. Предусматривается арендная плата в месяц 10 тыс.	0,00	Экономическая обоснованность указанных расходов не подтверждена. Учитывая положения п. 22 Правил

	руб. включая НДС/Л. Таким образом, расходы по договору в год составят 120 тыс. руб		департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.
664,64*	всего	113,46	

* – оператором допущена арифметическая ошибка

8. Прочие (производственные) расходы

8.1. Охрана труда и техника безопасности.

Согласно предложению оператора расходы составляют 188,50 тыс.руб., в т.ч. на приобретение спецодежды – 157,60 тыс.руб., на приобретение смывающих и обезвреживающих средств – 25,80 тыс.руб., на приобретение средств для защиты от укусов от кровососущих насекомых – 4,00 тыс. руб., на приобретение липких лент от насекомых – 1,00 тыс. руб.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье на основании фактически понесенных оператором расходов в 2022 году (УПД от 22.11.2022 № ЧА000002519, от 22.11.2022 № ЧА000002519, от 24.11.2022 № ЧА000002543, от 24.11.2022 № ЧА000002598, от 22.12.2022 № ЧА000002858, от 21.11.2022 № 7885, от 28.11.2022 № 8180), с учетом ИПЦ на 2023, 2024 годы и доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, и составили 75,79 тыс.руб. ($=66,82 * 1,058 * 1,072$).

8.2. Канцелярские товары.

Сумма расходов, предложенная оператором составляет 21,36 тыс.руб., в том числе 19,86 тыс.руб. – приобретение канцелярских товаров, 1,50 тыс.руб. – заправка картриджа.

По договору поставки от 15.11.22 №255к, тн от 30.11.22 № 334/8, от 09.12.22 № 343/19, п/п от 06.12.22 № 389, п/п от 06.12.22 № 388 фактические расходы оператора на приобретение канцелярских товаров в 2022 году составили 16,58 тыс.руб.

Расходы на заправку картриджа определены оператором на основании фактически понесенных расходов в июле 2023 года (акт от 13.07.2023 №78).

Экономически обоснованными приняты расходы по указанной статье исходя фактически понесенных оператором расходов в 2022 году, с учетом ИПЦ 2023 и 2024 годов, а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, и составили 20,30 тыс.руб. ($=16,58 * 1,058 * 1,072 + 1,50$)

8.3. Государственные пошлины.

предложение оператора		предложение департамента	
сумма (тыс.руб.)	пояснение	сумма (тыс.руб.)	пояснение
9,00	исходя из фактических затрат в 2022 году, в т.ч.:	0,00	Экономическая обоснованность указанных

	3,00 тыс.руб. – государственная пошлина по делам, рассматриваемым Верховным судом (п/п от 08.08.2022 № 246); 6,00 тыс.руб. – государственная пошлина за подачу искового заявления (п/п от 26.12.2022 №405)		расходов на 2024 год не подтверждена. Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.
--	--	--	--

8.4. Прочие расходы.

	наименование вида расхода	предложение оператора	предложение департамента
8.4.1.	- замена и перерегистрация фискального накопителя	13,90	0,00
8.4.2.	- предрейсовые медосмотры	21,80	5,25
8.4.3.	- установка ограждения полигона	109,29	4,52
8.4	Всего	144,99	9,77

8.4.1. Замена и перерегистрация фискального накопителя.

Расходы на замену и перерегистрацию фискального накопителя не могут быть отнесены к регулируемому виду деятельности в области обращения с ТКО, так как операции, совершаемые региональным оператором по обращению с ТКО при оплате услуг по захоронению ТКО, осуществляются через банковский счет финансовых учреждений.

8.4.2. Предрейсовые медосмотры.

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье на основании суммы фактически понесенных оператором расходов в 2022 году, (акт взаимных расчетов с ООО "МЕДТРАНС", п/п от 10.06.22 № 175 на сумму 5,00 тыс.руб.) с применением ИПЦ на 2023 и 2024 годы, а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, и составили 5,25 тыс.руб. ($=5,00 * 1,058 * 1,072 * 92,68\%$)

8.4.2. Установка ограждения полигона.

Согласно пояснениям оператора – в ограждении полигона существует проем. В целях обеспечения безопасности и ограничения проникновения посторонних лиц на объект размещения отходов необходима ликвидация имеющегося проема. Актом осмотра полигона от 31.07.2023 (представлен в департамент) установлено, что длина проема в ограждении составляет 86 м. В целях фиксации факта нарушения целостности ограждения и его восстановления была создана комиссия и получен расчет стоимости материалов.

Департаментом осуществлен расчет приобретения материалов для устранения проема с использованием сетки-рабицы, стоимость которой определена в соответствии с п.14 Основ:

Стоимость (по результатам мониторинга), руб./м	Источник / описание	Обоснование применения в расчете
162,29	индивидуальный код закупки (далее – ИКЗ): 231540410988454040100101260012593244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1540410988423000082	пп (в), (д) п.14 Основ
с учетом ИПЦ	электронный аукцион, 2023 год	
505,05	ИКЗ: 221544710417554470100100280010000243 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1544710417522000018&contractInfoId=75544228 электронный аукцион, 2022 год	
с учетом кумулятивного значения ИПЦ	электронный аукцион, 2022 год	Определение среднего значения
182,99	ИКЗ: 222540110946054010100102560012593244 ссылка на источник: https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=2540110946022000257&contractInfoId=74249744 электронный аукцион, 2022 год	
с учетом кумулятивного значения ИПЦ	электронный аукцион, 2022 год	
<u>283,44</u>	$(162,29 + 505,05 + 182,99) / 3$	

Экономически обоснованными признаны расходы по указанной статье с учетом распределения на долгосрочный период действия тарифов (1/5 на каждый год долгосрочного периода), а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 4,52 тыс.руб. $(283,44 * 86 * 92,68\% / 5 / 1000)$.

III. II. Неподконтрольные расходы

Предложение оператора, тыс.руб.	Предложение департамента, тыс.руб.	Отклонение (+/-)
4423,09	2649,41	1773,68

в том числе по следующим статьям затрат:

1. Налоги, сборы и другие обязательные платежи.

наименование затрат	предложение оператора, тыс.руб.	предложение департамента, тыс.руб.
1.1. Налог на добавленную стоимость (далее – НДС) налогового агента	212,06	80,13
1.2. Транспортный налог	5,51	5,10
1.3. Прочие налоги и сборы (УСНО)	316,90	172,73

1.4. Плата за выбросы	23,72	71,35
ВСЕГО	558,196	329,31

1.1. НДС налогового агента.

Налог на добавленную стоимость по договору аренды муниципального имущества № 2 от 06.04.2023 г. Согласно пункту 3 статьи 161 Налогового Кодекса Российской Федерации, при предоставлении на территории Российской Федерации органами государственной власти и управления, органами местного самоуправления в аренду федерального имущества, имущества субъектов Российской Федерации и муниципального имущества, налоговая база определяется как сумма арендной платы с учётом налога. При этом налоговая база определяется налоговым агентом отдельно по каждому арендованному объекту имущества. В этом случае налоговыми агентами признаются арендаторы указанного имущества за исключением физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями. Указанные лица обязаны исчислить, удержать из доходов, уплачиваемых арендодателю, и уплатить в бюджет соответствующую сумму налога.

Согласно договору аренды муниципального имущества от 06.04.2023 № 2 сумма налога, подлежащая уплате в бюджет, по основным средствам производственного назначения составит 80,128 тыс.руб. (=1272409-705312-8903-1060341-71940-587760).

Сумма налога, подлежащая уплате в бюджет, по земельным участкам учтена в составе расходов п. 2 неподконтрольных расходов настоящего доклада.

1.2. Транспортный налог.

Сумма расходов по транспортному налогу определена департаментом в соответствии с мощностью транспортных средств, налоговыми ставками, установленными законом Новосибирской области от 16.10.2003 № 142-ОЗ и применяемыми к транспортным средствам, находящимся в собственности ООО «ЗЕВЕЛЬ» (погрузчик «Лунгун» мощностью 220,26 л.с.; налоговая ставка - 25,0 руб./л.с.), а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности и составила 5,10 тыс.руб. ($220,26 * 25,00 * 92,68\%$).

1.3. Прочие налоги и сборы.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения в размере 172,73 тыс. руб.

Оператор применяет упрощенную систему налогообложения с объектом налогообложения «доходы - расходы». Согласно статье 346.20 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации налоговая ставка составляет 15% (представлена налоговая декларация по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения за 2022 год). В связи с тем, что налог, исчисленный в размере 15% налоговой базы меньше, чем исчисленный минимальный налог, в расчет согласно статье 346.18 Налогового кодекса Российской Федерации принята сумма минимального налога.

1.4. Плата за выбросы.

Размер платы определен департаментом на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 20.03.2023 № 437, с учетом утвержденного «Проекта нормативов допустимых выбросов», ставок платы, доли ТКО в общем объеме захоронения.

Наименование загрязняющего вещества	НДВ	Ставка платы (руб./тонна)	Сумма платы
Этилбензол	0,958400	275	332,09
Метилбензол (Толуол)	7,2952	9,9	91,00
Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров: о-, м-, п-)	4,369	29,9	164,60
Метан	533,96125	108	72654,81
Углерод оксид	3,077	1,6	6,2
Сероводород (Дигидросульфид)	0,262	686,2	226,53
Сера диоксид	0,7725	45,4	44,19
Азот (II) оксид	0,243	93,5	28,63
Аммиак	5,3776	138,8	940,48
Азота диоксид	1,496	138,8	261,63
Формальдегид	0,968925	1823,6	2226,33
Бензин нефтяной малосернистый (в пересчете на углерод)	0,0018	3,2	0,01
Масло минеральное нефтяное	0,005	45,4	0,29
Взвешенные вещества	0,1103	369,6	5,09
Керосин	0,15623	6,7	1,32
Гидроксибензол (Фенол)	0,000182	1823,6	0,42
Гидроксибензол (смесь изомеров: орто-, мета-, пара-)	0,000182	275	0,06
ИТОГО			76983,67

Экономически обоснованными признаны расходы на плату за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности, в размере 71,35 тыс.руб. ($=76983,67 / 1000 * 92,68\%$).

2. Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи.

В составе данной статьи затрат департаментом с учетом положений пунктов 14, 35, 51 Основ учтены расходы на арендную плату за земельные участки в размере 733,70 тыс.руб., согласно заключенному по результатам конкурсных процедур договору аренды от 05.04.2023 № 2.

3. Сбытовые расходы.

Согласно пояснениям оператора – дебиторская задолженность ООО «Экология-Новосибирск» (региональный оператор по обращению с ТКО в 2022г.) на дату подачи оператором заявления об установлении тарифа на захоронение ТКО на очередной период регулирования составляет 546,521 тыс. руб. за 2022 г.

Однако документы, подтверждающие создание оператором в соответствии с положениями бухгалтерского и налогового учета резерва по сомнительным долгам, не представлены.

Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

4. Займы и кредиты.

ООО «ЗЕВЕЛЬ» предусмотрены расходы на выплаты по кредитным договорам в размере 1104,10 тыс. руб. Согласно пояснениям оператора – это выплаты по кредитным договорам, заключенным в связи с нехваткой оборотных средств, при осуществлении деятельности по обращению с ТКО.

Причина недостаточности оборотных средств при осуществлении деятельности по обращению с ТКО оператором не раскрыта.

Учитывая положения п. 22 Правил департамент отказывает во включении указанных расходов в НВВ оператора на очередной период регулирования.

5. Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении ТКО.

Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении ТКО определена департаментом в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом № 89-ФЗ, а также постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2016 № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.06.2018 № 758 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов IV класса опасности (малоопасные) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

По расчету оператора 19,47% поступающих на полигон ТКО относятся к 5 классу опасности, 80,53% – к 4 классу опасности. Размер платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении ТКО в 2024 году составит 1586,39 тыс.руб. ($= (80,53\% * 19646,33 * 95,00 + 19,47\% * 196346,33 * 17,30 * 1,26) / 1000$), где 95,00 и 17,30 – ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов 4 и 5 класса соответственно, а 1,26 – дополнительный коэффициент, применяемый к ставкам платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов 5 класса опасности.

Данная сумма признана департаментом экономически обоснованной и учтена в составе НВВ на первый (2024) и последующие годы очередного долгосрочного периода регулирования.

III.III. Расходы на приобретение энергетических ресурсов.

По предложению оператора расходы на приобретение электрической энергии составят 213,83 тыс. руб. ($=37253 \text{ кВт}\cdot\text{ч (объем потребления)} * 5,74 \text{ руб./кВт}\cdot\text{ч (стоимость электрической энергии)}$)).

В связи с тем, что расходы на приобретение электрической энергии, определенные оператором, не превышают значения, определенного департаментом, в составе НВВ указанные расходы принимаются по предложению оператора.

III.IV. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

По данной статье затрат организацией предусмотрены расходы на амортизацию фронтального погрузчика Лунгун LG 855 В 2010 года выпуска, стоимостью 2500,00 тыс.руб., а также силовой машины - пресса гидравлического ПГП-50 стоимостью 1000,00 тыс. руб., со сроком полезного использования 5 лет $((2500,00+1000,00)/5\text{лет})$.

Согласно пункту 34 Основ при расчете экономически обоснованного размера амортизации на плановый период регулирования срок полезного использования активов и отнесение этих активов к соответствующей амортизационной группе определяются органами регулирования тарифов в соответствии с максимальными сроками полезного использования, установленными Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1.

Согласно п.14 Основ при определении расчетных значений расходов, учитываемых при установлении тарифов, орган регулирования использует экономически обоснованные объемы потребления сырья, материалов, выполнения работ (услуг) и цены (тарифы) на них, определенные с учетом цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся на организованных торговых площадках, в том числе на биржах, функционирующих на территории Российской Федерации.

При установлении тарифов на 2020 год, а также на долгосрочный период 2021-2023 годы, департаментом было установлено, что средняя стоимость указанных оператором транспортных средств, сложившаяся по данным, размещенным на торговых площадках и других источниках в сети интернет составляет: фронтального погрузчика Лунгун LG 855 В - 1600,00 тыс.руб., пресса гидравлического ПГП-50 - 310,00 тыс.руб.

Расходы на амортизацию основных средств приняты экономически обоснованными в размере 177,02 тыс. руб. $(=(1600,00+310,00)/10 \text{ лет}) * 92,68\%$) с учетом максимального срока полезного использования для пятой амортизационной группы - 10 лет (постановление Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы»), а также с учетом доли расходов, относящейся на регулируемый вид деятельности.

III.V. Расчетная предпринимательская прибыль.

Согласно пункту 55 Основ, расчетная предпринимательская прибыль учтена в размере 730,59 тыс. руб., что составляет 5 % текущих расходов на 2024 год, определенных в соответствии с пунктом 46 Основ (без учета расходов на плату за негативное воздействие на окружающую среду при размещении ТКО).

III.VI. Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.

Согласно пунктам 57 и 58 Основ, осуществлена корректировка НВВ с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при расчете тарифов на 2022 год, от плановых значений 2022 года в соответствии с формулами корректировки НВВ, отраженными в пунктах 48 и 51 Методических указаний и включающими ряд показателей, в том числе: отклонение фактического объема (массы) принятых ТКО от объема (массы), учтенного при установлении тарифов; отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов; отклонение неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов.

Плановая НВВ с учетом корректировки всех параметров составила 11530,68 тыс.руб., товарная выручка оператора - 10903,00 тыс. руб.

По результатам сравнительного анализа динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов регулируемой организации, описанного в разделе II настоящего доклада, выявлен полученный в 2022 году экономически не обоснованный доход в размере 266,76 тыс. руб. Указанная сумма подлежит изъятию из НВВ при корректировке тарифа на 2024 год в соответствии с пунктом 12 Основ.

Таким образом, величина корректировки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов с учетом ИПЦ составляет 445,14 тыс.руб. со знаком «плюс» $(=(11530,68 - 10903) * 1,058 * 1,072 + (-266,76))$.

IV. Тариф на услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами

В соответствии с положениями Основ департамент предлагает установить Обществу с ограниченной ответственностью «Зевель», осуществляющему деятельность по обращению с ТКО на территории города Черепаново Черепановского района Новосибирской области, предельные тарифы на захоронение ТКО в следующих размерах:

с 01.01.2024 по 30.06.2024 – 870,13 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.07.2024 по 31.12.2024 – 906,36 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.01.2025 по 30.06.2025 – 888,49 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 888,49 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.01.2026 по 30.06.2026 – 888,49 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.07.2026 по 31.12.2026 – 932,88 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.01.2027 по 30.06.2027 – 932,88 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.07.2027 по 31.12.2027 – 934,18 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.01.2028 по 30.06.2028 – 934,18 руб./т НДС не предусмотрен,
с 01.07.2028 по 31.12.2028 – 979,93 руб./т НДС не предусмотрен,

Консультант отдела регулирования
обращения с твердыми
коммунальными отходами и
мониторинг



А.В. Ефременко

СОГЛАСОВАНО:
Начальник отдела регулирования
обращения с твердыми
коммунальными отходами и
мониторинга



О.Н. Хижняк

**Определение операционных расходов на первый год долгосрочного периода регулирования
(базовый уровень операционных расходов), тыс. руб.**

№ п.п.	Наименование расхода	Год, предшествующий очередному долгосрочному периоду регулирования (2023)	Первый год очередного долгосрочного периода регулирования (2024)		
		план	предложение оператора	предложение департамента при 100% доле ТКО	предложение департамента на долю ТКО 92,68%
1	2	3	4	5	6
1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1042,99	6562,58	3893,89	3707,02
1.1.	топливо по часам		3201,94	1340,71	1340,71
1.2.	топливо по пробегу		73,09336	0	0
1.3.	смазочные материалы		507,67	164,54	152,49
1.4.	материалы и малоценные средства, в т.ч.:		2779,88	2388,64	2213,82
1.4.1.	- малоценные ос		315,23	62,28	57,72
1.4.2.	- изолирующие материалы		2102,67	2227,61	2064,57
1.4.3.	- производственно-хозяйственный инвентарь и инструмент		93,22	70,46	65,31
1.4.4.	- материалы на обслуживание машин и механизмов		116,00	0	0
1.4.5.	- средства для дезинфекции колес		152,76	28,29	26,22
2	Расходы на текущий и капитальный ремонт основных средств объектов, используемых для обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, захоронения твердых коммунальных отходов	108,61	854,33	325,80	313,04
3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	2267,62	8209,11	5198,81	4818,31
3.1.	расходы на оплату труда основного производственного персонала		3646,296	3082,78	2857,15
3.2.	отчисления на соц. нужды основного производственного персонала		1104,827688	934,08	865,72
3.3.	расходы на оплату труда административного персонала		2323,86	824,60	764,24
3.4.	отчисления на соц. нужды АУП		704,12958	249,85	231,57
3.5.	расходы на оплату труда ремонтного персонала		330	82,50	76,46
3.6.	отчисления на соц. нужды ремонтного персонала		99,99	25,00	23,17

4	Расходы на эксплуатацию объектов, используемых для обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, захоронения твердых коммунальных отходов	78,47	5526,85	2562,74	2375,18
4.1.	услуги бульдозера		2777,60	1982,40	1837,31
4.2.	поверка весов		43,07	34,55	32,02
4.3.	дезинфекция колес+ дератизация + дезинсекция		34,6	1,68	1,56
4.4.	вода (с доставкой автоцистерной)		324,50	218,89	202,87
4.5.	сетчатые ограждения				0,00
4.6.	вывоз ЖБО		9,40	2,25	2,09
4.7.	услуги по оперативно-техническому обслуживанию трансформаторной подстанции		120,00		0,00
4.8.	геодезические услуги		21,84	4,20	3,89
4.9.	пробы и лабораторные анализы		328,30	106,75	98,93
4.10.	разработка нормативной документации в сфере природоохранительного законодательства		78,00	15,00	13,90
4.11.	расходы на обеспечение возможности автоматизированного учета и передачи данных в ЭМ ФС		482,80	0,00	0,00
4.12.	услуги по проведению КХА отходов		6,24	0,60	0,56
4.13.	услуги по проведению морфологического анализа отходов		8,70		
4.14.	услуги по перезарядке огнетушителей и проверке параметров ОТВ		6,80		0,00
4.15.	расходы на получение лицензии на вид деятельности		152,00	152,00	140,88
4.16.	расходы на получение и согласование КЭР		778,00	0,00	0,00
4.17.	расходы на разработку и согласование проекта санитарно-защитной зоны		355,00	44,42	41,17
5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	263,11	3318,19	1902,45	1773,28
5.1.	расходы на оплату услуг связи	9,53	33,60	25,62	25,62
5.2.	расходы на оплату банковских услуг	111,17	45,58	43,46	43,46
5.3.	расходы на проведение медосмотров	48,91			
5.4.	расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг:	93,49	3239,01	1833,37	1704,20
5.4.1.	- информационные услуги, ПО		97,30	18,24	18,24
5.4.2.	- сервисные услуги Газпромнефть		123,60	50,28	50,28
5.4.3.	- услуги по оценке собственности		60,00		
5.4.4.	- аутсорсинг по охране труда		124,00	88,09	81,65
5.4.5.	- юридические услуги		540,00	149,71	138,75
5.4.6.	- бухгалтерское обслуживание		1128,00	763,52	707,64
5.4.7.	- сопровождение по закупкам		86,00		
5.4.8.	- экологическое сопровождение		1080,00	763,52	707,64
5.4.9.	- прочее (пояснения отсутствуют)		0,11		

6	Расходы на обучение персонала	7,93	34,6	11,88	11,88
7	Арендная плата	54,89	664,64	144,00	133,46
8	Расходы на обязательное страхование производственных объектов	2,6			
9	Общехозяйственные расходы	133,42			
10	Другие (прочие производственные) расходы, в том числе:	38,284	364,35	106,22	105,86
10.1.	расходы по охране труда и технике безопасности	13,77	188,50	75,79	75,79
10.2.	расходы на канцелярские товары	6,21	21,36	20,30	20,30
10.3.	госпошлины		9,50		
10.4.	прочие	18,30	144,99	10,13	9,77
10.4.1.	замена и перерегистрация фискального накопителя		13,90		
10.4.2.	предрейсовые медосмотры		21,80	5,25	5,25
10.4.3.	установка ограждения полигона		109,29	4,88	4,52
11	ИТОГО базовый уровень операционных расходов	3997,94	25534,65	14145,79	13238,03

Расчет неподконтрольных расходов на очередной долгосрочный период регулирования (2024 - 2028) для ООО "Зевель"

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Текущий год (i - 1), 2023	1-й год (2024)		2-й год (2025)	3-й год (2026)	4-й год (2027)	5-й год (2028)
				предложение оператора	предложение департамента				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	доля ТКО в общем объеме захоронения				92,68%				
1	Налоги, сборы и другие обязательные платежи	тыс. руб.	248,89	558,19	329,31	329,35	333,67	338,11	342,69
1.1	НДС налогового агента	тыс. руб.	101,03	212,064	80,128	80,128	80,128	80,128	80,128
1.2	Транспортный налог	тыс. руб.	4,75	5,51	5,10	5,10	5,10	5,10	5,10
1.3	Прочие налоги и сборы (УСНО)	тыс. руб.	143,11	316,90	172,73	172,77	177,09	181,53	186,11
1.4	Плата за выбросы	тыс. руб.		23,72	71,35	71,35	71,35	71,35	71,35
2	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.		659,70	733,70	733,70	733,70	733,70	733,70
3	Сбытовые расходы	тыс. руб.		547,00					
4	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов и недополученных доходов	тыс. руб.	6894,42						
5	Займы и кредиты	тыс. руб.	721,81	1104,10					
5.1	Возврат сумм основного долга	тыс. руб.							
5.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	721,81	1104,10					
6	Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	1547,04	1554,10	1586,39	1586,39	1586,39	1586,39	1586,39
7	ИТОГО Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	9412,16	4423,09	2649,41	2649,45	2653,77	2658,21	2662,79

Расчет тарифа для ООО "Зевель" методом индексации на долгосрочный период регулирования 2024-2028гг.

текущий долгосрочный период регулирования													очередной долгосрочный период регулирования				
№ п.п.	Наименование вида расхода	Единица измерения	Истекший год (i - 2)				Текущий год (i - 1)	1-й год (i)					2-й год (i+1)	3-й год (i+2)	4-й год (i+3)	5-й год (i+4)	
			план	план с учетом корректировки параметров	факт	предложение оператора		предложение департамента									
			2022				2023	2024		2025	2026	2027	2028				
1	2	3	5	6	7	7	8	9	10	11	12	13					
1	Операционные	тыс. руб.	4609,79	5704,38	7105,08	3997,94	25534,65	13238,03	13656,09	14060,31	14476,50	14905,00					
2	Неподконтрольные	тыс. руб.	5368,49	5364,07	2049,28	9412,16	4423,09	2649,41	2649,45	2653,77	2658,21	2662,79					
3	Приобретение энергетических ресурсов	тыс. руб.	261,15	242,95	171,06	247,77	213,83	213,83	224,31	231,04	237,97	245,11					
4	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	269,49	269,49	269,49	164,79	450,00	177,02	177,02	177,02	177,02	177,02					
5	Нормативная прибыль	тыс. руб.					0,00										
6	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	433,00	321,90	1308,08	232,97	1428,38	730,59	752,02	772,78	794,16	816,17					
7	Результаты деятельности до перехода к регулированию тарифов на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	-372,11	-372,11													

[illegible]