

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И ОБОСНОВАННЫЕ РАСХОДЫ,
принятые при установлении тарифов на транспортировку сточных вод
на 2025 г. ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС»

На основании проведенного анализа представленных организацией документов по утверждению производственных программ в сфере водоотведения и установлению тарифов на транспортировку сточных вод на 2025 год, эксперты пришли к ЗАКЛЮЧЕНИЮ:

1. Утверждение производственных программ и установление тарифов осуществляется в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС», осуществляющее транспортировку сточных вод, предоставлены данные о протяженности, диаметре и условиях прокладки канализационных сетей, планируемых объемах транспортируемых сточных вод на очередной год и динамике за последние 3 года.

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС» представлены документы и иная информация, подтверждающие соответствие критериям отнесения к транзитным организациям собственника канализационных сетей и сооружений на них.

ГУП СК «Ставрополькрайводоканал», являясь гарантирующей организацией в г. Ессентуки, в зоне деятельности которого имеются организации, осуществляющие транспортировку сточных вод, тарифы для которых устанавливаются с применением метода сравнения аналогов, представлен в РТК Ставропольского края расчет размера удельных текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку сточных вод.

Экспертами осуществлен расчет удельных текущих расходов ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС», размер которых определен в соответствии с Методическими указаниями, для целей определения размера необходимой валовой выручки при установлении тарифов на транспортировку сточных вод с применением метода сравнения аналогов.

Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод) приведен в **Таблице 1.**

Расчет тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов приведен в **Таблице 2.**

Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2023 год	2023 год	2023 год	2024 год	2025 год	2025 год
			Принято органом регулирования	Факт по данным организации	Факт, принятый органом регулирования	Принято органом регулирования	Предложено организации	Принято органом регулирования
1	Вид стоков		хозяйственно-бытовые сточные воды					
2	Установленная мощность	куб.м/час	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000
3	Подключённая (фактическая) нагрузка	куб.м/час	26,160	26,160	26,160	26,160	26,160	26,160
4	Объём транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м	38,980	65,960	65,960	46,830	80,000	65,960
4.1	на собственные очистные сооружения	тыс.куб.м						
4.2	другим организациям	тыс.куб.м	38,980	65,960	65,960	46,830	80,000	65,960
4.3	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м						
5	Приём сточных вод, поступающих на очистные сооружения	тыс.куб.м	38,980	65,960	65,960	46,830	80,000	65,960
5.1	от собственных нужд	тыс.куб.м						
5.2	от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс.куб.м	38,980	65,960	65,960	46,830	80,000	65,960
5.2.1	по приборам учёта	тыс.куб.м	38,980	65,960	65,960	46,830	80,000	65,960
5.2.2	по нормативам	тыс.куб.м						
5.3	Получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м						

Расчет тарифа на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2025 год	
			Предложение организации	Принято органом регулирования
Тариф на транспортировку сточных вод				
1	Необходимая валовая выручка транзитной организации	тыс.руб.	0,00	298,35
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации (ГО) (УТР)	тыс.руб./усл. км	0,00	105,94
2.1	текущие расходы ГО, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды/сточных вод	тыс.руб.		19 406,94
2.1.1	в т.ч. расходы на электрическую энергию*	тыс.руб.		0,00
2.2	индекс потребительских цен на 2024	%		8,00
2.3	индекс потребительских цен на 2025	%		5,80
2.4	протяженность сети ГО, определенная в сопоставимых величинах	усл.км		183,18
3	Протяженность сети транзитной организации	усл.км	2,816	2,816
3.1	фактическая протяженность сетей	км	4,313	4,313
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл. км	0,000	0,000
4.1	норматив амортизации	%	0,00	0,00
5	Объем транспортируемой холодной воды / сточных вод	тыс.м3	80,000	65,960
5.1	1 полугодие	тыс.м3		
5.2	2 полугодие	тыс.м3	80,000	65,960
6	Среднегодовой тариф	руб./куб.м	0,00	4,52
6.1.1	Тариф с 1.01 по 30.06	руб./куб.м		4,52
6.1.2	Тариф с 1.07 по 31.12	руб./куб.м	0,00	4,52
6.2	Темп рост тарифа	%	0,00	100,00