



ПРИКАЗ
от 20 декабря 2022 г.

г. Казань

БОЕРЫК
№ 1149/2022

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2020 № 706/2020
«Об утверждении производственных программ
Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания
«Интеграция» на 2021-2025 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, в рамках корректировки долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды, транспортировку сточных вод и необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2023 год,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2020 № 706/2020 «Об утверждении производственных программ Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция» на 2021-2025 годы» (с изменениями, внесенными приказами Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 20.12.2021 № 953/2021) следующие изменения:

в приложении 1 показатели 2023 года изложить в новой редакции (прилагается);

в приложении 2 показатели 2023 года изложить в новой редакции (прилагается).

2. Отделу организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений обеспечить официальное опубликование настоящего приказа.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель председателя



Л.В.Хабибуллина

Приложение 1 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2020 № 706/2020
(в редакции приказа
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 20.12.2022 № 1149/2022)

Производственная программа

ООО "Интеграция"

в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

ООО "Интеграция"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	ООО "Интеграция"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1658191691	
КПП организации	165801001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2023	
Виды товаров в системе холодного водоснабжения	питьевая вода	
Виды услуг в системе холодного водоснабжения	услуги по транспортированию воды	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Город Казань
	Наименование МО	Город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92701000
	Юридический адрес организации	420095, г.Казань, ул. Восстания, 100
Почтовый адрес организации	420095, г.Казань, ул. Восстания, 100, а/я 139	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д. 66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования								Наименование показателя	в натуральном выражении		в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	в том числе:								амортизация	прибыль (без учета налога на прибыль)		
2023 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.1.	текущий ремонт		13 899,92	0,00	0,00	13 899,92	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
Итого по I разделу			13 899,92	0,00	0,00	13 899,92	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
Итого по II разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	х	х	х	39,44	х
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
Итого по III разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
Итого по IV разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
Всего			13 899,92	0,00	0,00	13 899,92	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
в том числе:			х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
на подъем воды			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
на очистку воды			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х
на транспортирование воды			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	х	х	х	0,00	х

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2023 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	0,0
1.1	из поверхностных водоисточников	м3	0,0
1.2	из подземных водоисточников	м3	0,0
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0,0
3	Получено воды со стороны	м3	2 656 545,0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0,0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	2 656 545,0
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	85 009,4
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	3,2
7	Расход воды на технологические нужды	м3	0,0
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	2 656 545,0
8.1	расход воды на собственные нужды предприятия	м3	0,0
8.2	отпущено воды другим водопроводам	м3	0,0
8.3	отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	2 656 545,0
8.3.1	бюджетным потребителям	м3	0,0
8.3.2	населению	м3	0,0
8.3.3	прочим потребителям	м3	2 656 545,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	2 656 545,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	0,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	100,0
11.1	бюджетным потребителям	%	0,0
11.2	населению	%	0,0
11.3	прочим потребителям	%	0,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	0,0
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	0,0
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	303,3
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности:	х	х
15.1	сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	3,2
15.2	оснащенность приборами учета потребителей	%	0,0

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы ***

Форма №4-ПП ВС

№ п/п	Наименование	ед.изм.	2023 год
1	Объем реализации	тыс.куб.м/тыс.Гкал	2 656,5
2	Расходы, в т.ч.	тыс.руб.	54 310,6
2.1.	ФОТ	тыс.руб.	8 863,1
	<i>численность</i>	<i>чел.</i>	<i>17,0</i>
	<i>з/плата</i>	<i>руб/месяц</i>	<i>43,4</i>
2.2.	отчисления	тыс.руб.	2 694,4
2.3.	амортизация	тыс.руб.	904,1
2.4.	арендная плата:	тыс.руб.	16 156,1
2.5.	ремонт и тех. обслуж.:	тыс.руб.	13 899,9
2.6.	э/энергия/компенсация потерь	тыс.руб.	485,7
2.7.	Цеховые расходы	тыс.руб.	6 652,3
2.8.	Общексплуатационные расходы	тыс.руб.	4 655,0
2.10.	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования	тыс.руб.	15 327,7
2.11.	Налоги	тыс.руб.	2,03
3	Прибыль/убыток	тыс.руб.	0,0
4	Выручка	тыс.руб.	38 982,9

** отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2021 год*

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1.	текущий ремонт		x	6 949,96	6 949,96	x
Итого по I разделу			x	6 949,96	6 949,96	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Форма №6-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2023 год
1	Показатели качества питьевой воды	х	х
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	-7
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,20
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,00
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	0,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	2 656 545,00
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,02
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	53 130,90
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	2 656 545,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
1.2.1	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	12
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	12
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)
Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:		х
-в местах водозабора (ед.)		0
-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)		0
-в точках водоразбора наружной сети (ед.)		100
-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0

Приложение 2 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2020 № 706/2020
(в редакции приказа
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.12.2022 № 1149/2022)

Производственная программа

ООО "Интеграция"

в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы

ООО "Интеграция"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	ООО "Интеграция"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1658191691	
КПП организации	165801001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки сточных вод	
Период регулирования	2023	
Виды товаров в системе водоотведения	водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги по транспортировке стоков	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Город Казань
	Наименование МО	Город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	6 92701000
	Юридический адрес организации	420095, г.Казань, ул. Восстания, 100
Почтовый адрес организации	420095, г.Казань, ул. Восстания, 100, а/я139	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д. 66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Форма №2-ПП ВО

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования								Наименование показателя	в натуральном выражении		в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники				Значение (количество)	Ед. измерения		
2023 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.1	текущий ремонт		12 016,24	0,00	0,00	12 016,24	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
Итого по I разделу			12 016,24	0,00	0,00	12 016,24	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
Итого по II разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
Итого по III разделу				0,00	0,00			0,00	0,00	x	x	x	x	0,00	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
Итого по IV разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
Всего			12 016,24	0,00	0,00	12 016,24	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
в том числе:			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
по перекачке			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
по очистке			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
по транспортировке и утилизации			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2023 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	2 911 661,00
2	Технологические нужды предприятия	куб.м	0,00
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод, всего	куб.м	2 911 661,00
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	0,00
5	Принято товарных сточных вод , в том числе от:	куб.м	2 911 661,00
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	0,00
5.2	населения	куб.м	0,00
5.3	прочих потребителей	куб.м	2 911 661,00
5.4	других канализаций или отдельных канализационных сетей	куб.м	0,00
6	Утилизация осадка и его захоронение (справочно)	куб.м	0,00
7	Объем отведенных стоков на 1 человека	куб.м/чел в мес	0,00
8	Присоединенная мощность	куб.м/час	332,38

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы *

Форма №4-ПП ВО

№ п/п	Наименование	ед.изм.	2023 год
1	Объем реализации	тыс.куб.м/тыс .Гкал	2 911,7
2	Расходы, в т.ч.	тыс.руб.	65 016,7
2.1.	ФОТ	тыс.руб.	12 870,8
	<i>численность</i>	<i>чел.</i>	<i>23,0</i>
	<i>з/плата</i>	<i>руб/месяц</i>	<i>46,6</i>
2.2.	отчисления	тыс.руб.	3 912,5
2.3.	амортизация	тыс.руб.	737,3
2.4.	арендная плата:	тыс.руб.	14 362,7
2.5.	ремонт и тех. обслуж.:	тыс.руб.	12 016,2
2.6.	э/энергия/компенсация потерь	тыс.руб.	2 449,2
2.7.	Цеховые расходы	тыс.руб.	12 253,4
2.8.	Общексплуатационные расходы	тыс.руб.	6 414,5
2.10.	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования	тыс.руб.	16 535,0
2.11.	Налоги	тыс.руб.	2,6
3	Прибыль/убыток	тыс.руб.	0,0
4	Выручка	тыс.руб.	48 481,7

** отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2021 год*

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВО

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1.	текущий ремонт		0	6008,121	6008,121	0
Итого по I разделу			x	6008,121	6008,121	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
Итого по III разделу			x		x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоотведения

Форма №6-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно:	%	0
1.3.1	для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0
1.3.2	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,00
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	0,00
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	0,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,09
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	262 049,49
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	2 911 661,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	0,00
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0,00
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х
1.2.1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс.куб.м	0,00
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0,00
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	0
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	0
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	0
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителя	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг	час	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений	чел	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0