

Утверждаю: _____


Заместитель Главы Беловского
городского округа по ЖКХ
Смараков С.В.

АКТ

о результатах контроля за соблюдением ООО «БЕЛГОС» условий
концессионного соглашения в отношении объектов
водоотведения
от 10.01.2019 года № 1

27.01.2022

Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Смараков С.В. - Заместитель Главы Беловского городского округа по ЖКХ.

Члены комиссии:

Муратов Е.Т. - Начальник Управления по земельным ресурсам и муниципальному имуществу Администрации города Белово;

Хмелева К.В. - Заместитель Главы Беловского городского округа по экономике, финансам, налогам и собственности;

Соловьев Д.А. - Директор МКУ «Служба заказчика ЖКХ»;

Улаев Н.П. - Главный инженер МКУ «Служба заказчика ЖКХ»;

Цебенко Н.И. - Начальник отдела экономического анализа управления экономического развития Администрации Беловского городского округа;

Чачелова Т.В. - Заместитель директора по экономике МКУ «Служба заказчика ЖКХ»;

Яворская И.О. – Заместитель Главы Беловского городского округа по координации работы правоохранительных органов и органов военного управления.

На основании Постановления Администрации Беловского городского округа от 11.12.2019 № 3390-п, и в соответствии со ст.9 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», проведён контроль за соблюдением ООО «Белгос» условий концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы водоотведения, по состоянию на 31.12.2021 г.

1. Результаты контроля за достижением плановых значений показателей деятельности Концессионера (ООО «Белгос»):

Значения показателей деятельности концессионера ООО «Белгос»
(показатель за 2021 отчётный год)

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Единица измерения		Значение показателя
			план	факт	
1.	Целевые показатели надежности и бесперебойности водоотведения	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. на 1 км	план	5,8
				факт	5,9
2.	Целевые показатели качества обслуживания абонентов	Среднее время ожидания ответа оператора по телефону «горячей линии»	мин.	план	3
				факт	3
		Доля заявок на подключение, исполненная по итогам года	%	план	100
				факт	100
3.	Целевой показатель очистки сточных вод	Доля сточных вод, подвергающихся очистке в общем объеме сбрасываемых сточных вод, в т. ч., с выделением очищенного и дренажного стока	%	план	100
				факт	100
		Доля сточных вод, сбрасываемых в водный объект, в пределах нормативов допустимых сбросов и лимитов на сбросы	%	план	98
				факт	98
4.	Показатель энергетической эффективности	Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ м3	план	1,25
				факт	1,54
		Удельный расход электрической энергии, потребляемый в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ м3	план	0
				факт	0

Расходы на создание и реконструкцию системы
(показатель за отчетный год)

Объем расходов, тыс.руб.		2019	2020	2021
	план		1845,3	1305,26
факт		1847,86	1305,34	437,53

Примечание: за факт принят ожидаемый объем расходов, так как фактический еще не сформирован

**Базовый уровень операционных расходов
(показатель за отчетный год)**

Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб		2019	2020	2021
	план	90920,52	92711,65	95273,42
	факт	91092,3	92711,65	101347

Примечание: за факт принят ожидаемый уровень расходов, так как фактический еще не сформирован

**Нормативный уровень прибыли
(показатель за отчетный год)**

Нормативный уровень прибыли,%		2019	2020	2021
	план	0,25	0,26	0,25
	факт	3	0	0,2

**Индекс эффективности операционных расходов
(показатель за отчетный год)**

Индекс эффективности операционных расходов, %		2019	2020	2021
	план	1	1	1
	факт	1	1	1

**Объем валовой выручки
(показатель за отчетный год)**

Объем валовой выручки, тыс.руб		2019	2020	2021
	план	127863,4	131291,3	129341,3
	факт	125290,6	130885,8	132799,1

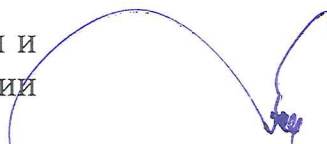
Отклонение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод наблюдается в связи с тем, что в расчет принят удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, без учета транспортируемых сточных вод. ООО «БЕЛГОС» обслуживает отдельно стоящие канализационные станции в количестве - 9 шт.

В рамках инвестиционной программы в 2021 году выполнены работы по реконструкции очистных сооружений пгт Грамотеино, замена металлической системы аэрации на систему ПВХ АКТ-ПРО-М128Т на сумму 437,53 тыс. руб. Фактическая стоимость работ увеличена, относительно плановой (295,5 тыс. руб.), по причине увеличения стоимости материалов.

Физические объемы выполнены в полном соответствии с инвестиционной программой.

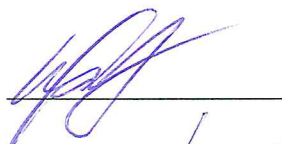
Подписи членов комиссии:

Начальник Управления по земельным ресурсам и муниципальному имуществу Администрации города Белово



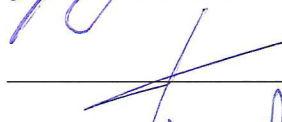
Муратов Е.Т.

Заместитель Главы Беловского городского округа по экономике, финансам, налогам и собственности



Хмелева К.В.

Директор МКУ «Служба заказчика ЖКХ»



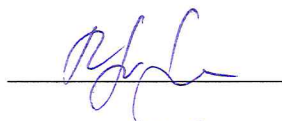
Соловьев Д.А.

Главный инженер МКУ «Служба заказчика ЖКХ»



Улаев Н.П.

Начальник отдела экономического анализа управления экономического развития Администрации Беловского городского округа



Цебенко Н.И.

Заместитель директора по экономике МКУ «Служба заказчика ЖКХ»



Чачелова Т.В.

Заместитель Главы Беловского городского округа по координации работы правоохранительных органов и органов военного управления



Яворская И.О.

Концессионер:

Исполнительный директор ООО «Белгос»:



Е.А.Мочалова

По доверенности 42 АА 2794539 от 16.06.2020г.