



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

Белгород

«11» декабря 2025 г.

№ 39/6

Об утверждении производственной программы ООО «УК «СтандартПромПарк» в сфере водоснабжения и водоотведения, реализуемой на территории Красногвардейского муниципального округа Белгородской области с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года



В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением об управлении по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 20 декабря 2021 года № 627-пп, на основании протокола заседания коллегии управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 11 декабря 2025 года № 39 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу ООО «УК «СтандартПромПарк» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, реализуемую на территории Красногвардейского муниципального округа Белгородской области, с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области Манзурина Ю.В

3. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

Начальник управления

Н.Б. Косилова

Приложение

УТВЕРЖДЕНА
приказом управления
по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 11 декабря 2025 года
№ 39/6

Производственная программа
ООО «УК «СтандартПромПарк»
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, реализуемая
на территории Красногвардейского муниципального округа
Белгородской области, с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	ООО «УК «СтандартПромПарк»
ИНН	3123455420
ОГРН	1193123015150
Местонахождение регулируемой организации	309900, Белгородская область, Красногвардейский район, село Ливенка, территория Промпарк, дом 1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	г. Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
		2026 год
1	Ремонт	-
2	Улучшение качества питьевой воды	с 1 января по 31 декабря
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

III. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
		2026 год
1	Ремонт	-
2	Улучшение качества сточных вод	с 1 января по 31 декабря
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

IV. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения поверхностных сточных вод, мероприятий, направленных на улучшение очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
		2026 год
1	Ремонт	-
2	Улучшение качества очистки сточных вод	с 1 января по 31 декабря
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-

V. Баланс водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2026 год
1	Поднято воды	куб. метров	52 700,00
2	Получено воды со стороны	куб. метров	0,00
3	Подано воды в водопроводную сеть	куб. метров	52 700,00
4	Потери воды	куб. метров	0,00
4.1	<i>То же в % от воды, поданной в сеть</i>	%	-
5	Отпущено воды, всего, в том числе:	куб. метров	52 700,00
5.1	Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. метров	0,00
5.2	Отпущено воды абонентам, в том числе:	куб. метров	52 700,00
5.2.1	Населению	куб. метров	0,00
5.2.2	Бюджетным потребителям	куб. метров	0,00
5.2.3	Прочим потребителям	куб. метров	52 700,00

VI. Баланс водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2026 год
1	Принято сточных вод всего, в том числе:	куб. метров	10 650,00
1.1	Собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. метров	0,00
1.2	Принято сточных вод от абонентов, в том числе:	куб. метров	10 650,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2026 год
1.2.1	от населения	куб. метров	0,00
1.2.2	от бюджетных потребителей	куб. метров	0,00
1.2.3	от прочих потребителей	куб. метров	10 650,00

VII. Баланс водоотведения (в части поверхностных сточных вод)

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1	Принято сточных вод всего, в том числе:	куб. метров	43 000,00
1.1	Собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. метров	1 000,00
1.2	Принято сточных вод от абонентов, в том числе:	куб. метров	42 000,00
1.2.1	от населения	куб. метров	0,00
1.2.2	от бюджетных потребителей	куб. метров	0,00
1.2.3	от прочих потребителей	куб. метров	42 000,00

VIII. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

Период	Объем финансовых потребностей, тыс. рублей
Холодное водоснабжение	
с 01.01.2026 года по 31.12.2026 года	2 034,03
Водоотведение	
с 01.01.2026 года по 31.12.2026 года	633,22
Водоотведение (в части поверхностных сточных вод)	
с 01.01.2026 года по 31.12.2026 года	2 194,99

IX. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед. изм.	Значение установленного целевого показателя
				2024-2028 год
1	Целевой показатель качества воды	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	%	0,00
		Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих	%	0,00

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед. изм.	Значение установленного целевого показателя
				2024-2028 год
		установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды		
2	Целевые показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения	Количество перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0,00
		Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,00
3	Целевой показатель очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подлежащих очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
		Доля поверхностных сточных вод, не подлежащих очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
		Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитами на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,00
4	Целевые показатели эффективности использования ресурсов	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м ³	0,77
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/м ³	0,30
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки	кВт*ч/м ³	0,01

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед. изм.	Значение установленного целевого показателя
				2024-2028 год
		сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения		
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	кВт*ч/м ³	0,76
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод (принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения)	кВт*ч/м ³	0,2
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения)	кВт*ч/м ³	0,05

Х. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Целевые показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Планируемо е значение показателя в базовом периоде (2026 год)	Планируемое значение показателя на 2026 год	Динамика изменения плановых показателей, %
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/м ³	0,77	0,77	100,00
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт.ч/м ³	0,30	0,30	100,00
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод,	кВт.ч/м ³	0,01	0,01	100,00

№ п/п	Целевые показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Планируемое значение показателя в базовом периоде (2026 год)	Планируемое значение показателя на 2026 год	Динамика изменения плановых показателей, %
	принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения				
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	кВт.ч/м ³	0,76	0,76	100,00
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод (принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения)	кВт.ч/м ³	0,02	0,02	100,00
7	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения)	кВт.ч/м ³	0,05	0,05	100,00

XI. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
1	Объем воды, поданной абонентам	куб.метров	16 826,20
2	Объем финансовых потребностей	тыс.рублей	10 910,38
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	куб.метров	4 221,00
4	Объем финансовых потребностей	тыс.рублей	2 870,36
5	Объем поверхностных сточных вод, принятых от абонентов	куб.метров	14 957,00
6	Объем финансовых потребностей	тыс.рублей	5 842,61

XI. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия
	2026 год
1	Не предусмотрены