



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

КОМИССИЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

Белгород

«29» ноября 2018 г.

№ 29/25

Об утверждении производственной программы АО «Комбинат КМАруда» в сфере холодного водоснабжения, реализуемой на территории Губкинского городского округа Белгородской области, с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп, на основании протокола заседания коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 29 ноября 2018 года № 29 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу АО «Комбинат КМАруда» в сфере холодного водоснабжения, реализуемую на территории Губкинского городского округа Белгородской области, с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Председатель Комиссии



Е.Ковальчук

**Приложение
к приказу Комиссии по
государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 29 ноября 2018 года № 29/25**

**Производственная программа
АО «Комбинат КМАруда» в сфере холодного водоснабжения, реализуемая на
территории Губкинского городского округа Белгородской области,
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года**

I. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	АО «Комбинат КМАруда»
ИНН	3127000021
ОГРН	103102258497
Местонахождение регулируемой организации	309182, Белгородская область, г.Губкин, ул.Артема, 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области
Местонахождение уполномоченного органа	г. Белгород, Соборная площадь, 4
Период реализации производственной программы	с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Ремонт	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря
2	Улучшение качества питьевой воды	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря	с 01 января по 31 декабря
3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-	-	-	-

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Поднято воды	м ³	238 519,43	238 519,43	238 519,43	238 519,43	238 519,43
2	Получено воды со	м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	стороны						
3	Подано воды в водопроводную сеть	м³	238 519,43	238 519,43	238 519,43	238 519,43	238 519,43
4	Потери воды	м³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1	<i>То же в % от воды, поданной в сеть</i>	%	-	-	-	-	-
5	Отпущено воды, всего, в том числе:	м³	238 519,43	238 519,43	238 519,43	238 519,43	238 519,43
5.1	Расход воды на собственные нужды предприятия, не связанные с регулируемым видом деятельности	м³	233 178,00	233 178,00	233 178,00	233 178,00	233 178,00
5.2	Отпущено воды абонентам, в том числе:	м³	5 341,43	5 341,43	5 341,43	5 341,43	5 341,43
5.2.1	Населению	м³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.2.2	Бюджетным потребителям	м³	759,27	759,27	759,27	759,27	759,27
5.2.3	Прочим потребителям	м³	4 582,16	4 582,16	4 582,16	4 582,16	4 582,16

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

тыс. руб.

Период	Объем финансовых потребностей в сфере холодного водоснабжения,
Всего, в том числе:	569,35
с 01.01.2019 года по 31.12.2019 года	106,24
с 01.01.2020 года по 31.12.2020 года	109,86
с 01.01.2021 года по 31.12.2021 года	113,69
с 01.01.2022 года по 31.12.2022 года	117,78
с 01.01.2023 года по 31.12.2023 года	121,78

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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед. изм.	Значение установленного целевого показателя на 2019-2023 годы
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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед. изм.	Значение установленного целевого показателя на 2019-2023 годы
		Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0
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
		Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сети в год	Ед./км	0
3	Целевой показатель очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-
		Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
		Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	-
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
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб.м)	кВт*ч/м³	0,72
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб.м)	кВт*ч/м³	0
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт*ч/м³	-
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб.м)	кВт*ч/м³	-

VI. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Целевые показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Планируемое значение показателя в базовом периоде (2018 г.)	Планируемое значение показателя на 2019 г.	Динамика изменения плановых показателей, %
1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м³	0,71	0,72	101,4

VII. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

№ п./п.	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
1	Объем воды, отпущенной абонентам	куб. м	5 824,00
2	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	113,94

VIII. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия
	2019-2023 гг.
1	Не предусмотрены

Председатель Комиссии



Е.Ковальчук