



Российская Федерация  
Иркутская область  
городское поселение Белореченское муниципальное образование  
**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**  
городского поселения  
Белореченского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 26 декабря 2022 года

№ 1350

р.п. Белореченский

**Об утверждении Производственной программы муниципального унитарного предприятия «Транзит-аква» Белореченского муниципального образования в сфере водоснабжения на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь статьями 29, 41 Устава Белореченского муниципального образования, Администрация поселения Белореченского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Производственную программу муниципального унитарного предприятия «Транзит-аква» Белореченского муниципального образования в сфере водоснабжения на 2023 год.
2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации газете «Белореченский вестник» и на официальном сайте Администрации городского поселения Белореченского муниципального образования белореченское.рф.
3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Белореченского  
муниципального образования



А.Н. Моисеев

**УТВЕРЖДЕНА**  
постановлением Администрации  
городского поселения  
Белореченского муниципального  
образования  
от 26 декабря 2022 года № 1350

**Производственная программа  
муниципального унитарного предприятия  
«Транзит-аква» Белореченского муниципального образования  
в сфере водоснабжения на 2023 год**

## 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Транзит-аква» Иркутская область, Усольский р-он, р.п. Белореченский д.81 офис 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Администрация городского поселения Белореченского муниципального образования Иркутская область, Усольский р-он, р.п. Белореченский, д.100 – В
Период реализации производственной программы	2023 год

## 2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	2023 год	
		куб./год	
1	Объем поднятой воды	340 250,0	
2	Объем воды, поданной в сеть	340 250,0	
3	Потери воды в сети		
4	Объем полезного отпуска питьевого водоснабжения всего	340 250,0	
5	Объем реализации воды всего, в том числе:	340 250,0	
5.1	бюджетным потребителям	43 120,0	
5.2	населению	282 490,0	
5.3.	прочим потребителям	14 640,0	

## 3. Перечень и график реализации плановых мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия (месяц, год)	Финансовые потребности на реализацию мероприятия всего, тыс.руб.
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	Не запланированы	Не запланированы
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды		
2.1.	Разработка Проекта водозабора при пользовании недрами для добычи подземных вод	2023 (2024)	1965,0
3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	Не запланированы	Не запланированы
4	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов		
4.1.	Установка общедомовых приборов учета с. Мальма, д. 17, 19, 21,23	Январь-декабрь 2023г.	85,76

#### 4. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	План 2023
1	Показатели качества питьевой воды:	
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, %.	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, %.	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км).	0
3	Показатели энергетической эффективности:	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, (%).	15
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе на подготовку и транспортировку питьевой воды, на единицу объема (кВт*ч/куб.м.)	1,1

#### 5. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности не проводится, так как в производственную программу не включены мероприятия, направленные на изменение значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.