

Выполнение производственной программы
 СП "Горячий ключ" ДСС ДВОСТЖД - филиала ОАО "РЖД"
 в сфере питьевого водоснабжения (ХВС)
 за 2023 год

| № п/п | Наименование мероприятий | План (тыс. руб.) | Факт (тыс. руб.) |
|-------|---|------------------|------------------|
| 1. | Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | 290,42 | 290,42 |
| 2. | Планируемый объем подачи питьевой воды | 17,73 | 4,72 |
| 2. 1. | прочим потребителям | 0,63 | 0,22 |
| 2.2. | производственные нужды | 17,1 | 4,5 |
| 3. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения | 921,62 | 921,62 |
| 4. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 4.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 0 | 0 |
| 4.2. | 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 | 0 |
| 5. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 5.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организациям, осуществляющим холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 0 | 0 |
| 6. | Показатели энергетической эффективности | | |
| 6.1. | Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | 0 | 0 |
| 6.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | 0 | 0 |
| 6.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | 0 | 0 |