



**СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД ЮЖНО-СУХОКУМСК»
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

368890, г. Южно-Сухокумск, ул. Пионерская 13, Тел. (87276) 2-10-10, факс 2-12-15, www.suhokumsk.ru, Sobranie_deputatov_yu-suhokumsk@mail.ru

«31» октябрь 2019г.

№256

РЕШЕНИЕ

**Информирование
о готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду 2019-2020гг. в
городском округе «город Южно-Сухокумск»**

Рассмотрев и заслушав доклад Генерального директора ООО «ТЕХНОСФЕРА» в городском округе «город Южно-Сухокумск» перед Собранием депутатов городского округа «город Южно-Сухокумск» о «о готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду 2019-2020гг. в городском округе «город Южно-Сухокумск, учитывая рекомендации постоянных комиссий, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Уставом городского округа «город Южно-Сухокумск», Собрание депутатов городского округа «город Южно-Сухокумск»,

РЕШАЕТ:

1. Доклад «Информирование о готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду 2019-2020гг. в городском округе «город Южно-Сухокумск», принять к сведению.

2. Настоящее Решение разместить на официальном сайте администрации городского округа «город Южно-Сухокумск» в сети Интернет.

**Председатель Собрания
депутатов городского округа
«город Южно-Сухокумск»**



А.Х. Абдулаев

Отчет
о готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду 2019-2020гг.
в ГО «город Южно-Сухокумск»

Согласно утвержденного плана мероприятий по подготовке объектов ЖКХ и инженерно-коммунальных сетей Муниципального образования г. Южно-Сухокумск к осенне-зимнему периоду 2019-2020гг.

ООО «Техносфера» выполнила следующие виды работ:

- замена ветхих сетей водоснабжения – в объеме 1,38 км;
- замена ветхих сетей водоотведения – в объеме 0,6 км;
- замена ветхих сетей теплоснабжения – в объеме 0,7 км;
- ремонт двух котельных и котельного оборудования;
- очистка канализационных сетей и колодцев;
- замена глубинных насосов в количестве – 10 шт.;
- гидравлическое испытание наружных и внутренних сетей теплоснабжения и их очистка.

На кот. «Черемушка» произведены работы по замене котлов, газовых горелок и теплообменников. Установленное оборудование более эффективное и экономичное. Завершены работы по пуско-наладочным испытаниям и оборудование введено в эксплуатацию. В настоящий момент работает один котел для обеспечения населения города горячим водоснабжением.

Тепловое хозяйство города находится в неудовлетворительном состоянии, поэтому, на 2020г. необходимо запланировать теплообменников.

Проведены работы по замене запорной арматуры, в системе теплоснабжения заменены в количестве – 14 шт.

На водонасосной станции произведены работы по замене и ремонту электрооборудования, для улучшения качества подачи воды.

Из-за нехватки добываемой воды, подача ее населению производится по графику. Фактический расход воды составляет 2700м³/сутки, а необходимо 3900м³/сутки.

В связи с этим, ежегодно обращаемся к Правительству Республики Дагестан о необходимости бурения дополнительных артезианских скважин.