ИНФОРМАЦИЯ

Об итогах работы предприятий жилищно-коммунального хозяйства Петровского городского округа Ставропольского края в осенне-зимний период 2017-2018 года и задачах по подготовке к работе в осенне-зимний период 2018-2019 года

Основные мероприятия по подготовке к осенне-зимнему периоду 2017 – 2018 года выполнены в полном объеме. Запуск тепла был произведен своевременно. Появляющиеся сбои в работе объектов жизнеобеспечения устранялись в нормативные сроки, что способствовало сокращению количества жалоб населения на качество жилищно-коммунальных услуг.

На подготовку жилищно-коммунального хозяйства округа к осенне-зимнему периоду 2017 - 2018 годов из всех источников финансирования израсходовано 8771 тыс. рублей, в том числе за счет средств предприятий 8639,3 тыс. рублей, за счёт средств бюджета поселений – 131,7 тыс. рублей. В настоящее время обстановка по подготовке к осенне-зимнему периоду в Петровском городском округе имеет следующие показатели:

1. Жилищное хозяйство

На обслуживании муниципального унитарного предприятия Петровского городского округа Ставропольского края «Коммунальное хозяйство» в настоящее время находится 72 жилых многоквартирных дома, общей площадью 109,1 тыс. м2. Всеми многоквартирными домами своевременно получены паспорта готовности к отопительному периоду.

В многоквартирных домах выполнены работы: по ремонту и замене запорной арматуры холодного и горячего водоснабжения, по ремонту системы отопления, по ремонту и замене дверей в подвалах, на чердаках, ремонту кровли, проведены гидравлические испытания системы отопления, произведена замена силовых электрических сетей старой проводки на новую от распределительного шкафа до этажных щитков и замена автоматических выключателей, проведены проверки ОДПУ.

2. Водоснабжение и канализация

К осенне-зимнему периоду 2017-2018 года филиалом ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» «Северный» Светлоградского производственно-технического подразделения подготовлено 651,3 километра сетей водоснабжения, 22,32 километра сетей водоотведения. Заменено 1,27 км. ветхих водопроводных на сумму – 561 тыс. руб., подготовлены насосные станции водопровода (произведены замена насосных агрегатов, смазка и ремонт насосов, задвижек, замена уплотнительных соединений на насосах и арматуре) на сумму 381 тыс. руб., подготовлены станции очистных сооружений канализации производительностью 5 тыс./м3 на сумму 32 тыс. руб., текущий ремонт канализационных сетей на сумму 53 тыс. руб., подготовлены насосные станции канализации (смазка и ремонт насосных агрегатов и задвижек, замена уплотнительных соединений на насосах и арматуре) на сумму 8 тыс. руб.

Муниципальными унитарными предприятиями района, занятыми в сфере водоснабжения, к прохождению осенне - зимнего периода подготовлено в общей сложности 251,3 км. сетей водоснабжения. МУП «Пчелка» заменено 200 метров ветхих водопроводных сетей, МУП «Водник» заменено 400 метров ветхих водопроводных сетей, МУП «Феникс» заменено 60 метров ветхих водопроводных сетей, МУП «Сухобуйволинское» произведена замена водопровода, асбестовая труба d=100 мм на п/э d=90 мм, с улицы Подгорная на улицу Красная, протяженностью 110 метров.

3. Теплоснабжение

Подготовка теплоэнергетического комплекса округа к работе в осенне-зимний период 2017/2018 года осуществляется Петровским филиалом ГУП СК «Крайтеплоэнерго».

К работе в осенне-зимний период 2017/2018 года предприятие готово.

Подготовлено к работе в осенне-зимний период 22 котельные, подготовлено к работе 17,9 километра тепловых сетей, заменено 0,55 километра ветхих тепловых сетей. В настоящее время все объекты социальной сферы, а так же жилой фонд, находящиеся на обслуживании Петровского филиала ГУП СК «Крайтеплоэнерго», отапливаются.

В соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утверждёнными приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103, Петровским филиалом ГУП СК «Крайтеплоэнерго» получены паспорта готовности к отопительному периоду от глав муниципальных поселений Петровского района, на территории которых расположены котельные предприятия.

4. Газоснабжение

План мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период 2017/2018 года АО «Светлоградрайгаз» выполнило (подготовлено 928,64 километров газопроводов). Выполнены следующие виды работ: диагностирование стальных подземных газопроводов 7,84 км и 38 пунктов редуцирования газа, приборное обследование газопроводов на герметичность и сплошность изоляции – 97,69 км., текущий ремонт установок защиты –50 ед., покраска газопроводов – 13,10 км., произведена подготовка и ремонт автотранспорта – 53 ед., техническое обслуживание запорной арматуры распределительных газопроводов 1601 ед., текущий ремонт ГРП, ГРПБ, ГРУ – 115 ед., текущий ремонт ШРП – 305 ед. Укомплектован штат аварийно-диспетчерской службы, составляющий 19 человек, из них 9 человек – специалисты, 10 человек – рабочие.

5. Электроснабжение

Подачу электроэнергии на Петровский городской округ осуществляют два предприятия: на г. Светлоград – филиал ГУП СК «Ставропольком-мунэлектро» - г. Светлоград – сетевое обособленное предприятие «Электросеть»; на села округа – филиал ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго» - «Светлоградские электрические сети».

План мероприятий по обеспечению безаварийной работы электрического хозяйства в осенне-зимний период 2017/2018 года предприятиями выполнен на 100%.

Филиалом ГУП СК «Ставрополькоммунэлектро» - г. Светлоград в соответствии с планом подготовки к ОЗП в 2017-2018 г.г., выполнен капремонт ВЛ-10 кВ Ф-151 п/ст «Победа» протяженностью 1 км. на сумму 123,104 тыс. руб., капремонт ВЛ-0,4 кВт ТП-59 ф-2 протяженностью 0,190 км.. на сумму 37,738 тыс. руб., капремонт ВЛ-0,4 кВт ТП-133 ф-6 протяженностью 0,190 км. на сумму 41,150 тыс. руб., капремонт ВЛ-0,4 кВт ТП-254 ф-4 протяженностью 0,550 км., на сумму 139,889 тыс. руб., реконструкции ВЛ-0,4 кВт ТП-5133 ф-1 протяженностью 1,4 км., на сумму 1274,152 тыс. руб.

Как правило, большинство нештатных ситуаций можно избежать, если профилактика проведена должным образом. И этого я требую от всех руководителей предприятий топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Петровского городского округа. Последние время мы входили в осенне-зимний период без срывов, и это общая заслуга – и энергетиков, и газовиков, и муниципальной власти, и самих жителей. Только с таким подходом мы можем обеспечить население округа стабильным теплом, наладить бесперебойное энергоснабжение и водоснабжение.

6. Заключительные положения

Особое внимание стоит обратить на бесхозяйные водопроводные сети. Как известно они являются дополнительным фактором по ограничению стабильного водоснабжения отдельных потребителей в осенне-зимний период и не только.

Вопросы обеспечения устойчивой работы жилищно-коммунального комплекса в зимний период находятся на постоянном контроле в администрации Петровского городского округа Ставропольского края. Следует продолжить практику, позволяющую улучшить взаимопонимание и взаимодействие всех топливно-энергетических и коммунальных служб между собой и органом местного самоуправления в период подготовки и проведения ОЗП 2018-2019 года.

Кроме того, управлению муниципального хозяйства Петровского городского округа Ставропольского края, подойти со всей серьёзностью и ответственностью к проведению проверки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии к предстоящему отопительному периоду. Рекомендую включать в комиссии по проверке готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2018-2019 года представителей отдела энергетического надзора и энергоэффективности по Ставропольскому краю Кавказского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, по согласованию.

Первый заместитель главы администрации

Петровского городского округа

Ставропольского края А.И.Бабыкин