

ШИПУНОВСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ

РЕШЕНИЕ

25 июня 2021 года

№ 31/3

с.Шипуново

Об итогах прохождения отопительного сезона 2020-2021 года и подготовке объектов жизнеобеспечения и социальной сферы к отопительному сезону 2021-2022 года.

В соответствии с п.4 ст.24 Устава муниципального образования Шипуновский район Алтайского края, Шипуновский районный Совет депутатов РЕШИЛ:

1.Принять к сведению доклад «Об итогах прохождения отопительного сезона 2020-2021 года и подготовке объектов жизнеобеспечения и социальной сферы к отопительному сезону 2021 – 2022 года».

Председатель Шипуновского
районного Совета депутатов

С.П. Дивеев

Об итогах прохождения отопительного сезона 2020-2021 года и
подготовке объектов жизнеобеспечения и социальной сферы к
отопительному сезону 2021-2022 года.

Закончился отопительный период 2020/2021 годов.

На территории Шипуновского района услуги по производству и поставке тепловой энергии абонентам осуществляют МУП «Шипуновский», «Филиал Шипуновский» ГУП ДХ АК «Южное ДСУ», бюджетные учреждения. Всего на территории района подают тепловую энергию в социальную сферу, детские сады, школы, жилой сектор и иные объекты 44 котельных.

За прошедший отопительный период в тепловых системах района и во всех 44 котельных района не было допущено ни одной значительной аварии. В процессе работы происходят поломки, выходили из строя электро- и другого оборудования. Возникшие неисправности устранялись персоналом теплоснабжающих организаций в оперативные сроки.

Прохождение отопительного периода указывает на то, что в районе ответственно подошли к подготовке прошедшему осенне-зимнему сезону, теплоснабжающими организациями и бюджетными учреждениями, при финансовой поддержке Администрации Алтайского края, в целях улучшения качества обеспечения потребителей теплом, были приняты необходимые меры по модернизации и ремонту котельного оборудования и тепловых сетей в районе.

Весной 2020 года закончен капитальный ремонт котельной «СХТ». Теперь котельная имеет 4 котла механических по 2,5 МВт, из которых 2 находятся в работе, 2 – в резерве. Мощность котельной составляет 8,6 Гкал/ч.

В настоящее время завершены работы по техническому перевооружению (без элементов реконструкции) котельной «База» в с. Шипуново, ул. Мостовая, 13, и капитальному ремонту тепловых сетей в с. Шипуново севернее проспекта Комсомольский. Общая протяженность капитально отремонтированной теплотрассы составляет 4690 м. Работы проводились в зимнее время и при установлении положительных температур окружающего воздуха, произошла усадка и провал грунта в траншеях теплотрасс. В настоящее время подрядная организация приступила к благоустройству территории производства работ.

При подготовке котельных района к отопительному периоду 2020-2021 гг. проведены работы:

1. На тепловых сетях с. Быково, с. Горьковское, с. Хлопуново заменены участки на трубы в ППУ изоляции в количестве 1070 м;
2. Произведена наладка гидравлического режима на тепловых сетях с использованием ЗРА и сопутствующих материалов на котельных с. Красный Яр, с. Шипуново-2, с. Порожнее, с. Баталово, с. Новоивановка, котельной «Школьная».
3. Произведена теплоизоляция 445 м теплотрассы котельной «СХТ»;

4. Проведены ремонтные работы с электрооборудованием, запорной арматурой, ревизия котлов, золо-шлакоудаления, газоходов. Установлены новые циркуляционные и подпиточные насосы на 13 котельных.

Для безаварийной работы котельного оборудования и качественного прохождения отопительного сезона 2020-2021 гг., большое значение имело качество поставляемого на котельные угля. Обеспечение котельных топливом производилось планомерно, согласно графика. Нарушений поставок угля не выявлено. Администрацией района был инициирован отбор проб на исследование качества поставляемого угля на котельные, его соответствия заявленным требованиям. Количество поставленного топлива на котельные района позволило обеспечить их бесперебойную работу в течение всего отопительного периода.

За прошедший осенне-зимний период произошло заметное снижение жалоб и обращений граждан на качество теплоносителя, его соответствия нормативным параметрам.

Наступил летний период, время подготовки всех объектов, включая котельные, тепловые системы, жилые и иные объекты, к работе в зимних условиях. Ведь как подготовимся, так и проведем отопительную кампанию.

В целях подготовки объектов теплоснабжения Шипуновского района к работе в осенне-зимний период 2021-2022 гг., Администрацией района принято постановление № 201 от 28.05.2021 года «О плане мероприятий по подготовке объектов муниципальной собственности к работе в зимний период 2021-2022 гг.», которым утверждены мероприятия, проводимые в период подготовки к отопительному периоду, определен состав районной комиссии по контролю за подготовкой зданий муниципальной собственности и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в осенне-зимний период 2021-2022 годов.

В связи с началом подготовки к отопительному сезону 2021-2022 гг. и необходимостью капитального ремонта тепловых сетей, МУП «Шипуновский» запланировал и приступил к ремонту и замене теплотрасс, которые включают замену участков теплосети, врезку абонентов, устройство колодцев, земляные работы.

В настоящее время разработана сметная документация и получены положительные заключения о проверке достоверности определения сметной стоимости объектов:

«Капитальный ремонт тепловых сетей в с. Шипуново Шипуновского района Алтайского края по пер. Линейный и по ул. Алтайская» на сумму 8937,25 тыс. руб.;

«Капитальный ремонт тепловых сетей в с. Шипуново Шипуновского района Алтайского края в границах от пер. Молодежный до пр-та Комсомольский» на сумму 7436,71 тыс. руб.;

«Капитальный ремонт тепловых сетей в с. Быково Шипуновского района Алтайского края в границах от пер. Школьный до пер. Главный» на сумму 7229,06 тыс. руб.;

«Капитальный ремонт тепловых сетей в с. Быково Шипуновского района Алтайского края в границах от ул. Новая до ул. Молодежная» на сумму 7743,59 тыс. руб.;

«Капитальный ремонт тепловых сетей в с. Горьковское Шипуновского района Алтайского края» на сумму 1106,64 тыс. руб.;

«Капитальный ремонт тепловых сетей в с. Самсоново Шипуновского района Алтайского края» на сумму 695,93 тыс. руб.

Всего на проведение ремонтных работ в котельных МУП «Шипуновский» запланировано 33149,18 тыс. рублей.

В летний период 2021 года планируется ремонт котельного оборудования и тепловых сетей в муниципалитетах и котельных комитета по образованию района.

В котельных Кособоковской ООШ и Новосельской ООШ планируется установка котлов отопления КВр-0,2;

В котельных Ельцовской СОШ планируется установка котлов отопления КВр-0,4.

Так же будут заменены дымоотводящие трубы в школьных котельных в с. Бобровка, с. Бестужево, с. Кособоково, с. Новосельское.

Кроме этого в указанных котельных будет проведена замена и установка нового котельного оборудования.

Всего на проведение ремонтных работ в котельных и теплотрассах комитета по образованию запланировано 2 048 401 рубль.

В целях оказания финансовой помощи для ремонта тепловых сетей в муниципалитетах района, Администрация района обратилась к заместителю Председателя Правительства Алтайского края, министру финансов Алтайского края Д.Г. Ситникову о рассмотрении вопроса о выделении денежных средств в сумме 33 149,21 тыс. рублей.

Администрация района изыскивает возможности финансовой помощи по подготовке объектов ЖКХ к работе в зимний период, однако, многие получатели тепловой энергии, несмотря на обязанность своевременно производить оплату за потребленные жилищно-коммунальные услуги, имеют за них задолженность. Так, по итогам 1 квартала 2021 года МУП «Шипуновским» было подано в суд о взыскании задолженности 91 исковое заявление в отношении граждан-должников на сумму 3 310 868,2 руб. В настоящее время взыскано 2 785 341,02 рубль.

Несмотря на предпринимаемые меры по обеспечению населения качественным теплоносителем, остаются вопросы к состоянию внутридомовых инженерных сетей многоквартирных домов.

Внутридомовые системы отопления в МКД не в полной мере готовятся к отопительному сезону, вскрываются случаи, когда разводящие теплосети в помещениях МКД не соответствует проекту: заменены радиаторы отопления, увеличен диаметр труб разводящих сетей в помещении.

Для нормального функционирования системы отопления в помещениях МКД необходимо проводить гидropневматическую промывку, опрессовку системы отопления, наладку внутренней системы отопления, не ждать наступления следующего отопительного сезона. Данные мероприятия должны осуществляться силами и за счет собственников МКД, однако собственники помещений МКД игнорируют требования проводить гидropневматическую промывку, опрессовку системы отопления своих помещений, подвергая себя и соседей остаться без качественного тепла в предстоящий зимний период.

В соответствии с приказом Министерства энергетики РФ №103 от 12.03.2013 г., потребители тепловой энергии, приобретающую тепловую энергию и подключенные к системе центрального теплоснабжения, обязаны не позднее 15 сентября обратиться в теплоснабжающую организацию для оценки готовности к отопительному периоду.

В этом вопросе мы рассчитываем на помощь депутатского корпуса, на совместную работу по организации информационной работы среди населения, об ответственности каждого абонента за подготовку к предстоящему зимнему периоду.