Информация

для участия в пресс-конференции на тему: «Готовность организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов энергетики к работе

 в осенне-зимний период»

В соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 июня 2020 г. № 360 «О подготовке к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года» и в соответствии с Правилами подготовки организаций к отопительному сезону, его проведения и завершения, утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14 мая 2020 г. № 286, представителями органа государственного энергетического и газового надзора (далее – орган Госэнергогазнадзора) осуществляется постоянный контроль за подготовкой организаций, имеющих в собственности (хозяйственном ведении, оперативном управлении) теплоисточники, тепловые сети и системы теплопотребления, к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года. При осуществлении контроля за подготовкой организаций к отопительному сезону особое внимание уделяется организациям, осуществляющим эксплуатацию жилищного фонда или представляющим жилищно-коммунальные услуги.

При подготовке к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года персоналом органа Госэнергогазнадзора проведено:

333 мероприятия технического (технологического, поверочного) характера по обследованию электро- и теплоустановок жилых домов на предмет готовности к работе в осенне-зимний период;

6 731 обследование теплоустановок, электроустановок потребителей тепловой энергии и теплоисточников в рамках участия в работе комиссий по проверке выполнения условий готовности объектов, находящихся на обслуживании организаций жилищно-коммунального хозяйства и 541 обследование теплоустановок, электроустановок потребителей тепловой энергии и теплоисточников при участии в работе комиссии по проверке объектов организаций Министерства энергетики.

При выявлении фактов невыполнения в установленные сроки мероприятий по подготовке организаций к работе в осенне-зимний период и при выявлении проблемных вопросов, требующих принятия безотлагательных мер, направлено 809 писем в органы исполнительной и распорядительной власти для принятия действенных мер по реализации мероприятий, обеспечивающих устойчивое и надежное энергоснабжение потребителей в осенне-зимний период 2020/2021 года.

Также, в соответствии с указанными Правилами подготовки организаций к отопительному сезону представителями органа Госэнергогазнадзора по газовому надзору проводится осмотр газифицированных многоквартирных жилых домов для подтверждения обеспечения исправного технического состояния вводных и внутренних газопроводов, дымовых и вентиляционных каналов.

Общее количество организаций, осуществляющих эксплуатацию газифицированных многоквартирных жилых домов составляет 5 507 ед., количество эксплуатируемых многоквартирных жилых домов составляет 44 037 ед., проведено 4 610 обследований в отношении 38 025 газифицированных многоквартирных жилых домов. Зарегистрировано 3 474 паспорта готовности к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года организациям, осуществляющим эксплуатацию газифицированных жилых домов.

В целом по республике подлежат оформлению до 30.09.2020 паспорта готовности к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года 28731 потребитель тепловой энергии и 10 579 ведомственных теплоисточников.

По состоянию на 21.09.2020 органом Госэнергогазнадзора зарегистрировано:

- 25 013 паспортов готовности потребителей (87,1%);

- 9 426 паспортов готовности теплоисточников (89,1%).

В разрезе организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов входящих в систему Министерства энергетики зарегистрировано:

- 347 паспортов готовности потребителей тепловой энергии (86,7%) и 3 494 паспорта готовности теплоисточников (98,5%) организаций жилищно-коммунального хозяйства;

- 423 паспорта готовности потребителей тепловой энергии (95,9%) и 256 паспортов готовности теплоисточников (97,3%) организаций Министерства энергетики.

Следует отметить, что орган Госэнергогазнадзора не осуществляет надзор за ходом подготовки электростанций (ТЭЦ, миниТЭЦ) энергоснабжающих организаций, входящих в состав ГПО «Белэнерго» (далее – теплоисточники ГПО «Белэнерго»), к работе в условиях осенне-зимнего максимума электрических и тепловых нагрузок, отпускающих тепловую энергии потребителям на договорной основе. Порядок подготовки теплоисточников ГПО «Белэнерго» осуществляется в порядке, установленном Министерством энергетики.

Также при осуществлении контроля за подготовкой к работе в осенне-зимний период особое внимание персоналом Госэнергогазнадзора уделяется качественному ремонту и восстановлению кабельных линий.

Госэнергогазнадзором осуществляется надзор и контроль за 10 516 кабельными линиями (далее – КЛ) напряжением 6-10 кВ из которых 4 419 транзитных, в том числе 2 362 КЛ питающих потребителей, имеющих электроприемники I категории по надежности электроснабжения.

По состоянию на 21.09.2020 в целом по республике повреждено 59 КЛ, в том числе 3 КЛ, осуществляющих электроснабжение потребителей I категории по надежности электроснабжения. При этом отсутствуют длительно невосстанавливаемые поврежденные (более полугода) кабельные линии напряжением 6-10 кВ, по которым осуществляется электроснабжение электроприемников I-й категории и участвующие в транзите электрической энергии.

В целом регистрация паспортов готовности теплоисточников и потребителей тепловой энергии проводится в соответствии со сроками, установленными графиками регистрации, составленными органом Госэнергогазнадзора и утвержденными местными исполнительными и распорядительными органами.

В рамках проводимой работы по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства к предстоящему осенне-зимнему периоду выявлены следующие проблемные вопросы:

имеются случаи невыполнения проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных жилых домах, использующих поквартирное газовое оборудование для отопления и горячего водоснабжения;

несвоевременно выполняются регламентные работы по подготовке к работе в осенне-зимний период: проведение гидравлических испытаний, восстановление тепловой изоляции, несоответствующее оформление необходимой технической документации, наличие открытых токоведущих частей и отсутствие запирающих устройств в электроустановках.

Отдельно хотелось бы отметить, что последним днем регистрации паспортов готовности к работе в предстоящий отопительный сезон будет 30 сентября, а не 1 октября, как это было ранее. Для своевременной регистрации паспортов готовности персонал филиалов Госэнергогазнадзора работает и в выходные дни.