

# КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

## Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

### РЕШЕНИЕ

19.09.2023

г. Красноярск

№ 30

### О готовности объектов топливно-энергетического комплекса к функционированию в отопительный сезон

В целях подготовки на территории Красноярского края (далее – край) систем жизнеобеспечения к осенне-зимнему периоду 2023-2024 годов краевая комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – комиссия) РЕШИЛА:

1. Рекомендовать министерству промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства края:

совместно с организациями электроэнергетики и организациями жилищно-коммунального хозяйства обеспечить создание условий для устойчивого функционирования систем коммунальной инфраструктуры, электроэнергетики, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, используемых в сфере жизнеобеспечения населения края, и их оперативное восстановление.

2. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по краю:

организовать мониторинг складывающейся обстановки;

обеспечить контроль выполнения мер по предупреждению развития чрезвычайных ситуаций через единые дежурно-диспетчерские службы муниципальных образований края;

организовать работу постоянно действующего оперативного штаба при комиссии в случае нарушения работы систем жизнеобеспечения населения;

организовать проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ;

обеспечить сбор и обмен информацией об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации, направлять по линии органов повседневного управления информацию о необходимости оповещения населения.

3. Рекомендовать агентству по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности края:

при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации, при получении информации от Главного управления МЧС России по краю о необходимости оповещения населения, направлять в установленном порядке заявку в филиал РТРС «Красноярский краевой радиотелевизионный передающий центр» и операторам подвижной телефонной связи с целью оповещения и (или) экстренного информирования населения

об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации путем перехвата теле- и радиовещания, а также путем передачи СМС-сообщений;

4. Рекомендовать федеральному государственному бюджетному учреждению «Среднесибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» своевременно направлять в Главное управление МЧС России по краю и муниципальные образования края (по схеме УГМС – ОД ЦУКС – ОД ЕДДС) информацию о метеорологической обстановке и прогнозе ее развития, в случае ухудшения обстановки информацию направлять не реже двух раз в сутки.

5. Рекомендовать главам городских округов, муниципальных округов, муниципальных районов края:

до 05.10.2023 актуализировать схемы закрепления и перемещения автономных резервных источников электроснабжения (дизельных электростанций) на территории соответствующих муниципальных образований края к объектам жизнеобеспечения с учетом радиуса транспортной доступности данных объектов;

совместно с организациями жилищно-коммунального хозяйства и гарнизонами отрядов федеральной противопожарной службы, осуществляющими деятельность на территории соответствующих муниципальных образований края, провести проверки работоспособности автономных резервных источников электроснабжения;

совместно с ресурсоснабжающими организациями не реже одного раза в шесть месяцев (до 15 мая и до 15 октября) проводить противоаварийные тренировки в целях отработки действий, необходимых для возобновления передачи тепловой энергии от источников тепловой энергии после полного прекращения подачи тепловой энергии ее потребителям;

обеспечить работу оперативных штабов, в случае нарушения работы систем жизнеобеспечения населения;

организовать информирование населения о складывающейся обстановке, ухудшении погодных условий, сроках окончания аварийно-восстановительных работ на системах тепло и энергоснабжения;

обеспечить совместно с ресурсоснабжающими организациями бесперебойную работу объектов жизнеобеспечения населения, социально-значимых объектов, в том числе создание достаточного наличия резервных источников электроснабжения;

рассмотреть возможность восполнения (создания) резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на объектах тепло и энергоснабжения;

создать резерв финансовых ресурсов, позволяющий обеспечить мероприятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на объектах тепло и энергоснабжения;

обеспечить оперативное представление в Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по краю сведений о

нарушениях функционирования тепло и электроэнергетики на объектах жизнеобеспечения населения, социально-значимых объектах и жилого сектора, а также о проведении и сроках выполнения аварийно-восстановительных работ;

обеспечить оперативную доставку резервных источников снабжения электроэнергией в социально-значимые объекты, в случае отключения от основных источников питания электроэнергией;

совместно с ресурсоснабжающими и сетевыми организациями обеспечить постоянный контроль за своевременным внесением в систему МКА ЖКХ данных, предусмотренных методическими рекомендациями, утверждёнными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.06.2020 № 305/пр.;

обеспечить наличие нормативного запаса топлива при прохождении отопительного сезона в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 10.08.2012 № 377 «О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения»;

проверить готовность к развёртыванию ПВР, приему, размещению; учету прибывающего эвакуируемого населения для организации первоочередного жизнеобеспечения в случае длительного отказа функционирования систем коммунальной инфраструктуры, электроэнергетики, теплоснабжения в осенне-зимний период.

Исполняющий обязанности  
заместителя председателя  
Правительства края,  
заместитель председателя комиссии



С.А. Козупица