



Утверждаю
Глава Быстроистокского района
_____ Д.А. Попов
«28» 03 2025 года

Порядок действий при аварийном отключении коммунально-технических систем жизнеобеспечения населения и социальных объектов.

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
1	2	3	4
При возникновении аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения.			
1	<p>При поступлении информации (сигнала) завхозу Администрации об аварии на коммунально-технических системах жизнеобеспечения населения и соц. объектов:</p> <ul style="list-style-type: none">- определение объема последствий аварийной ситуации (количество жилых домов, учреждений здравоохранения, социальных объектов);- доведение информации до ЕДДС Быстроистокского района тел. 22-2-06 об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения;- принятие мер по бесперебойному обеспечению теплом потребителей;- доведение информации до ЕДДС Быстроистокского района тел.22-2-06 об устранении аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	Немедленно	Завхоз Администрации
2	<p>При отсутствии электроснабжения:</p> <ul style="list-style-type: none">- принимает меры по аварийной остановке котла и доводит информацию до завхоза Администрации, доведение информации до ЕДДС Быстроистокского района тел.22-2-06- сообщает о необходимости использования передвижных источников питания в СК АО «СК Алтайкрайэнерго» Быстроистокский УЭС тел.22-3-63, ГУП ДХ Юго-восточное ДСУ Быстроистокский участок 22-6-75;- производится проверка работоспособности передвижных источников электроснабжения и доставка до котельной Администрации района;- подключение передвижных источников электроснабжения, доведение информации до ЕДДС Быстроистокского района тел.22-2-06	Немедленно Ч+0ч20.мин Ч+2ч20мин. Ч+2ч40мин.	Слесарь котельного оборудования Завхозу Администрации СК АО «СК Алтайкрайэнерго» Быстроистокский УЭС, ГУП ДХ Юго-восточное ДСУ Быстроистокский участок. СК АО «СК Алтайкрайэнерго» Быстроистокский УЭС
3	<p>При повреждении тепловой сети:</p> <ul style="list-style-type: none">- слесарь котельного оборудования сообщает завхозу Администрации о повреждении тепловой сети-сообщает в МУП «Коммунальщик» тел.28-4-21 о необходимости прибытия экскаватора на место	Ч + 0ч.30мин. Ч + 0ч.30мин.	Слесарь котельного оборудования завхозу

	повреждения тепловой сети; -отключает с помощью запорной арматуры аварийный участок тепловой сети и производим ограждение; -производится раскопка тепловой сети и откачка теплового носителя с траншеи АС-машиной (МУП «Коммунальщик»); -Устранение повреждения тепловой сети; -Опрессовка тепловой сети, закапывание траншеи с помощью трактора МТЗ-82 (МУП «Коммунальщик»).	Ч+2ч00мин. Ч+(3ч00мин-4ч30мин.) Ч+5ч30мин. Ч+6ч30мин.	Администрации Инженер механик, электро- газосварщик, слесарь котельного оборудования МУП «Коммунальщик» Инженер механик, электро- газосварщик, слесарь котельного оборудования, машинист трактора МТЗ-82 МУП «Коммунальщик»
4	При выходе котла и оборудования из строя: - принимает меры по аварийной остановке котла и доводит информацию до завхоза Администрации; -запускает резервный котёл; -устранение неисправности аварийного котла (оборудования)	Немедленно Ч+1ч00мин. Ч+24ч00мин.	Слесарь котельного оборудования Слесарь котельного оборудования Слесарь котельного оборудования с привлечением электро- газосварщика, в присутствии завхоза.
5	При пожаре в котельной: - принимает меры по эвакуации персонала; -сообщает в пожарную часть тел.01 и доводит информацию до завхоза Администрации; -приступает к тушению пожара первичными средствами пожаротушения. -встречает и проводит к месту пожара пожарную охрану.	Немедленно	Слесарь котельного оборудования

В случае возникновения внештатных ситуаций на объектах системы теплоснабжения, при реализации мероприятий по устранению аварийной ситуации при отрицательной температуре наружного воздуха, КЧС принимает решение об опорожнении системы отопления в целях не допущения повреждений и нанесения ущерба систем теплоснабжения, и прекращения циркуляции воды в системе отопления, если температура теплоносителя снизилась до +5°C.