



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «КАРГАСОКСКИЙ РАЙОН»
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ КАРГАСОКСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.02.2024

№ 74

с. Каргасок

Об утверждении Плана действия при угрозе и возникновении технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах ЖКХ Каргасокского района

В соответствии с пунктами 4 и 7 части 1 статьи 15 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"

1. Утвердить План действия при угрозе и возникновении технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах ЖКХ Каргасокского района согласно приложения к настоящему распоряжению.

2. Опубликовать (обнародовать) настоящее распоряжение в порядке, установленном Уставом муниципального образования «Каргасокский район».

И.о. Главы Каргасокского района



С.И. Герасимов

В.В.Шевченко
8(38253)2-13-54

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Администрации
Каргасокского района
от 29.02.2024 № 74
Приложение

ПЛАН
действия при угрозе и возникновении технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах ЖКХ
Каргасокского района

Цели и задачи

Цели:

1. Мобилизация усилий организаций, предоставляющих жилищные и коммунальные услуги, по ликвидации технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения
2. Снижение до приемлемого уровня ущерба для населения, объектов экономики и социальной сферы, минимизация последствий возникновения технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения.

Задачи:

1. Приведение в готовность предприятий ЖКХ и организаций по ликвидации аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения, концентрация необходимых сил и средств;
2. Организация работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций;
3. Обеспечение устойчивого функционирования объектов жизнеобеспечения населения, социальной и культурной сферы в ходе возникновения и ликвидации аварийной ситуации.

1. Сведения о поставщиках и потребителях коммунальных услуг.

а) водоснабжение и водоотведение

№ п/п	Наименование организации водопроводно-канализационного хозяйства	Адрес организации, телефон	Наименование абонентов	Населенный пункт, где оказывается услуга
1.	МУП «Каргасокский ТВК»	с. Каргасок ул. Голещихина 38, т. 2-13-45	Жилой сектор, административные здания	с. Каргасок с. Павлово п. Геологический п. Нефтяников

				д. Пашня
2.	МУП «ЖКХ Нововасюганское»	с. Новый Васюган ул. Советская 107, т. 2-93-67	Жилой сектор, административные здания	с. Новый Васюган
3.	МУП «ЖКХ Васюган»	с. Средний Васюган, ул. Нефтяников, 2 т. 25-1-18	Жилой сектор, административные здания	с. Средний Васюган
4.	МУП «ЖКХ Сосновское»	с. Сосновка, ул. Школьная, 18 т. 38-1-41	Жилой сектор, административные здания	с. Сосновка

б) теплоснабжение

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Адрес организации, телефон	Наименование абонентов	Населенный пункт, где оказывается услуга
1.	МУП «Каргасокский ТВК»	с. Каргасок ул. Голещихина 38, т. 2-13-45	Жилой сектор, административные здания	с. Каргасок
2.	МУП «ЖКХ Молодежный»	п. Молодежный, ул. Новая, 2 т. 44-1-43	Административные здания	п. Молодежный п. Напас
3.	МУП «ЖКХ Киевский»	п. Киевский, ул. Лесная, 4 т. 45-1-42	Административные здания	п. Киевский п. Неготка
4.	МУП «ЖКХ Усть-Тымское»	с. Усть-Тым, ул. Береговая, 62 т. 39-1-60	Административные здания	с. Усть-Тым
5.	МУП «ЖКХ Тымское»	с. Тымск, ул. Кедровая, 36 т. 35-1-94	Административные здания	с. Тымск
6.	МУП «ЖКХ Березовское»	с. Березовка, ул. Центральная, 6 т. 42-1-10	Административные здания	с. Березовка
8.	МУП «ЖКХ Васюган»	с. Средний Васюган, ул. Нефтяников, 2 т. 2-51-18	Административные здания	с. Средний Васюган
9.	МУП «ЖКХ Нововасюганское»	с. Новый Васюган ул. Советская 107, т. 2-93-67	Жилой сектор, Административные здания	с. Новый Васюган

10.	МУП «ЖКХ Сосновское»	с. Сосновка, ул. Школьная, 18 т. 38-1-41	Административные здания	с. Сосновка
11.	МУП «Теплоэнергоснаб»	с. Новоюгино, ул. Центральная, 4 т. 37-2-50	Административные здания	с. Новоюгино с. Киндал с. Староюгино

в) электроснабжение

№ п/п	Наименование энергоснабжающей организации	Адрес организации, телефон	Наименование абонента	Населенный пункт, где оказывается услуга
1.	Северные электрические сети	с. Каргасок ул. Южная 53, 2-39-36	Жилой сектор, административные здания	с. Каргасок с. Павлово с. Киндал с. Вертикос с. Новоюгино п. Большая Грива с. Староюгино д. Лозунга с. Бондарка п. 5-ый КМ
2.	ООО «Энергонефть Томск»	с. Новый Васюган, ул. Советская 124, т. 2-97-08	Жилой сектор, административные здания	с. Новый Васюган
3.	МУП «ЖКХ Молодежный»	п. Молодежный, ул. Новая, 2 т. 44-1-43	Жилой сектор, административные здания	п. Молодежный п. Напас
4.	МУП «ЖКХ Киевский»	п. Киевский, ул. Лесная, 4 т. 45-1-42	Жилой сектор, административные здания	п. Киевский п. Неготка
5.	МУП «ЖКХ Усть-Тымское»	с. Усть-Тым, ул. Береговая, 62 т. 39-1-60	Жилой сектор, административные здания	с. Усть-Тым
6.	МУП «ЖКХ Тымское»	с. Тымск, ул. Кедровая, 36	Жилой сектор, административные здания	с. Тымск

		т. 35-1-94		
7.	МУП «ЖКХ Березовское»	с. Березовка, ул. Центральная, 6 т. 42-1-10	Жилой сектор, административные здания	с. Березовка с. Усть-Чижапка
8.	МУП «ЖКХ Васюган»	с. Средний Васюган, ул. Нефтяников, 2 т. 2-51-18	Жилой сектор, административные здания	с. Тевриз
9.	АО «Оборонэнерго»	с. Средний Васюган, ул. Нефтяников, 2 т. 25-1-61, 89232442870	Жилой сектор, административные здания	с. Средний Васюган с. Мыльджино
10.	МУП «ЖКХ Сосновское»	с. Сосновка, ул. Школьная, 18 т. 38-1-41	Жилой сектор, административные здания	с. Сосновка п. Восток
11.	МУП «Теплоэнергоснаб»	с. Новоюгино, ул. Центральная, 4 т. 37-2-50	Жилой сектор	с. Наунак

2. Расчеты допустимого времени устранения технологических нарушений

а) на объектах водоснабжения

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранение, час. мин.
1.	Авария на водопроводных сетях	24ч. 00мин.
2.	Выход из строя насоса	00ч. 30 мин при наличии двух взаимно-резервирующих насосов
3.	Отключение электроэнергии	2 часа при наличии двух независимых взаимно-резервирующих источников питания 24 часа – при наличии одного источника питания

б) на объектах теплоснабжения

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранение, час. мин.	Ожидаемая температура в жилых помещениях при температуре наружного воздуха, °С			
			0	-10	-20	более -20
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Порыв в тепловых сетях	Не более 16ч. 00мин	При температуре воздуха в жилых помещениях от 12°С до нормативной			
		Не более 8 ч.00мин	При температуре воздуха в жилых помещениях от 10°С до 12°С			
		Не более 4 ч. 00 мин.	При температуре воздуха в жилых помещениях от 8°С до 10°С			
2.	Отключение электроэнергии	Не более 2ч 00мин	24	20	18	16

в) на объектах электроснабжения

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранение, час. мин.
1.	Обрыв линии электропередач	Не более 24 час.00 мин – для потребителей III категории надежности электроснабжения
2.	Выход из строя трансформаторной подстанции	
3.	Выход из строя дизельгенератора	Не более 01 ч. 00 мин (переход на резервный)

3. Порядок действий органа местного самоуправления, организаций и служб при возникновении аварийных ситуаций на объектах ЖКХ

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Адрес предоставления информации	Примечание
<i>Технологическое нарушение (аварийная ситуация) устраняемое в расчетные сроки</i>				
1.	Оповещение и передача информации о возникновении аварийной ситуации на объекте предприятия, организации ЖКХ	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ	Руководитель предприятия ЖКХ и соответствующие службы предприятия ЖКХ, руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС, Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Томской области в Каргасокском районе*	
2.	Ликвидация аварийной ситуации на объекте	Обслуживающий персонал	Руководитель предприятия ЖКХ	
3.	Доклад о ликвидации аварийной ситуации и вводе объекта в рабочий режим	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ	Руководитель предприятия ЖКХ, руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС, Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Томской области в Каргасокском районе*	
<i>Аварийная ситуация, сроки устранения которой больше допустимого расчетного времени</i>				
1.	Оповещение и передача информации о возникновении аварийной ситуации на объекте предприятия, организации ЖКХ	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ	Руководитель организации, руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС, Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Томской области в Каргасокском районе*	
2.	Прибытие к месту аварии	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ	Руководитель организации	

3.	Разработка, с учетом конкретной ситуации, плана локализации и ликвидации аварийной ситуации, плана привлечения дополнительных сил и средств.	Руководитель предприятия ЖКХ, Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ	Руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС	
7.	Доклады о ходе работ по локализации и ликвидации аварийной ситуации	Исполнители аварийно-восстановительных работ предприятия и привлеченных организаций	Руководитель предприятия ЖКХ, ЕДДС	каждые 30 минут
8.	Доклад о ликвидации аварийной ситуации и ввода объекта в рабочий режим	Руководитель предприятия ЖКХ	Руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС, Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Томской области в Каргасокском районе*	
<i>Угроза возникновения чрезвычайной ситуации</i>				
1.	Оповещение и передача информации о возможности возникновения чрезвычайной ситуации	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ либо ЕДДС	Руководитель органа местного самоуправления поселения, Руководитель предприятия ЖКХ	
2.	Оповещение и передача полученной информации о возможности возникновении аварийной ситуации, связанной с предполагаемыми чрезвычайной событиями на территории поселения	Руководитель предприятия ЖКХ	Соответствующие службы предприятия	
	Разработка, с учетом конкретной ситуации, плана локализации и ликвидации аварийной ситуации, плана привлечения дополнительных сил и средств.	Руководитель предприятия ЖКХ, Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ	Руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС	
3.	Приведение в состояние готовности соответствующих служб предприятия, организации ЖКХ и дополнительных сил и средств	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ и привлеченных организаций	Руководитель предприятия ЖКХ, ЕДДС	
4.	Доклад о готовности организации ЖКХ и организаций, определенных в соответствии с планом привлечения дополнительных сил и средств, к работе по локализации и	Ответственный сотрудник предприятия ЖКХ и привлеченных организаций	Руководитель организации, руководитель органа местного самоуправления поселения, ЕДДС	

	ликвидации предполагаемой аварийной ситуации на объектах ЖКХ			
--	--	--	--	--

примечание – * при возникновении аварийной ситуации на системах водоснабжения

Форма доклада
о возникновении аварийной ситуации на электроэнергетических системах

№ п/п	Наименование показателя
1	время и дата происшествия
2	место происшествия (географические координаты, ближайший населенный пункт)
3	тип и вольтаж электроэнергетической системы
4	состав сил и средств, задействованных на ликвидации происшествия
5	источник и время получения информации о ЧС
6	примерный уровень ЧС
7	количество отключенных от электроснабжения населенных пунктов (зданий) (в том числе жилых)
8	наличие в отключенных от электроснабжения населенных пунктах (зданиях) источников химически опасных, радиационно опасных и биологически опасных веществ, а так же опасных производств
9	наличие в отключенных от электроснабжения населенных пунктах (зданиях) объектов первоочередного обеспечения (значимых узлов систем коммунального обеспечения, очистных сооружений, водозаборов, медицинских учреждений, детских учреждений, домов для престарелых, интернатов)
10	причину происшествия
11	принадлежность электроэнергетической системы
12	возможность подключения электроснабжения по резервной (автономной) схеме
13	должность, фамилию, имя, отчество, контактный телефон руководителя работ по ликвидации аварийной ситуации
14	ориентировочный срок ликвидации аварийной ситуации

Форма доклада
о возникновении аварийной ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения (кроме электроэнергетических)

№ п/п	Наименование показателя
1	время и дату происшествия
2	место происшествия (адрес)
3	тип и диаметр трубопроводной системы
4	состав сил и средств, задействованных на ликвидации происшествия
5	количество отключенных от коммунальных систем жизнеобеспечения населенных пунктов (зданий) (в том числе жилых)
6	наличие в отключенных от электроснабжения населенных, пунктах (зданиях) источников химически опасных, радиационно опасных и биологически опасных веществ, опасных производств
7	наличие в отключенных от электроснабжения населенных пунктах объектов первоочередного обеспечения (котельных, водозаборов, медицинских учреждений, интернатов, школ, детских садов)
8	причину происшествия
9	принадлежность коммунальной системы жизнеобеспечения
10	возможность подключения коммунальных систем жизнеобеспечения по резервной (автономной) схеме
11	возможность получения коммунальной системой жизнеобеспечения дальнейших повреждений в результате неблагоприятных метеорологических условий
12	должность, фамилию, имя, отчество, контактный телефон руководителя работ по ликвидации аварийной ситуации
13	какой комплекс работ проводится на месте происшествия
14	ориентировочный срок ликвидации аварийной ситуации

