



Администрация Сладковского сельского поселения  
Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

07.09.2023 г.

с.Сладковское

№159

**Об утверждении Плана локализации и ликвидации последствий  
аварий на территории Сладковского сельского поселения  
в отопительный период 2023/2024 годов**

В целях обеспечения своевременной и качественной подготовки теплоснабжающей организации и потребителей тепловой энергии Сладковского сельского поселения к работе в отопительный период 2023/2024 годов, в соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013г. № 103, Положением об оценке готовности электро- и теплоснабжающих организаций к работе в осенне-зимний период, утвержденным Министерством промышленности и энергетики Российской Федерации 25.08.2004 г., руководствуясь статьями 6, 29 Устава Сладковского сельского поселения, Администрация Сладковского сельского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить План локализации и ликвидации последствий аварий на территории Сладковского сельского поселения в отопительный период 2023/2024 года (далее - План) (прилагается).
2. Разместить настоящее Постановление на официальном сайте Сладковского сельского поселения в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль исполнения настоящего Постановления возложить на заместителя Главы администрации Сладковского сельского поселения Незаконнорожденных А.Н.

Глава  
Сладковского сельского поселения



Л.П. Фефелова

**План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий  
на территории Сладковского сельского поселения в отопительный период  
2023/2024 годов**

План локализации и ликвидации последствий аварий на взрывопожароопасном объекте ведется в строгом соответствии со статьей 10 ФЗ-116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и являются обязательными для предприятия эксплуатирующего взрывопожароопасные производственные объекты. План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий определяется Федеральным законом №116-ФЗ от 21.07.97 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (ст. 10) и пунктом 5.1.общих правил промышленной безопасности ПБ 03- 517-02.

Цель разработки Плана мероприятий по локализации и ликвидации последствий:

- прогнозирование различных вариантов возникновения и дальнейшего развития аварийных ситуаций;
- установление уровня готовности предприятия к локализации и ликвидации аварийных ситуаций;
- планирование согласованных действий производственного и оперативного персонала предприятия и аварийно-спасательных формирований по ликвидации и локализации аварий;
- определение порядка оповещения производственного и оперативного персонала, должностных лиц организации, спецподразделений, органов исполнительной власти и других органов об аварии;
- разработка мероприятий, повышающих противоаварийную защиту и снижающих масштабы последствий;
- оценка достаточности принятых мер по предупреждению возникновения аварийных ситуаций.

**Перечень мероприятий при разработке Плана мероприятий  
по локализации и ликвидации последствий аварии:**

- проведение тщательного анализа с целью разработки возможные ситуаций и сценариев возникновения аварийных ситуаций и их развития;
- проведение анализа готовности организации к осуществлению своевременных мероприятий по локализации аварийных ситуаций на опасном объекте;
- разработать план действий производственного персонала и аварийно-спасательных служб при необходимости проведения мероприятий по локализации аварийных ситуаций на всех возможных стадиях развития;
- разработать план мероприятий, с целью повышения противоаварийной защиты и максимального снижения воздействия на окружающую среду последствий аварий;
- Проанализировать достаточность разработанных мер по предупреждению и ликвидации негативных последствий аварийных ситуаций на предприятии.

МУП «Сладковское ЖКХ, обязано:

- планировать и осуществлять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий
- на взрывопожароопасном производственном объекте;
- обучать работников всем необходимым действиям и мерам, предпринимаемым в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте;
- создавать системы наблюдения, оповещения, связи и поддержки действий в случае аварии и поддерживать указанные системы в пригодном к использованию состоянии.

**План локализации и ликвидации аварий содержит:**

- схема оповещения об аварии (приложение 1);
- список оповещения работников ОПО и сторонних организаций, которые немедленно извещаются руководителем предприятий об аварии (приложение 2);
- список инструмента, материалов, приспособлений и средств индивидуальной защиты (приложение 3);
- порядок ограничения прекращения подачи тепловой энергии (приложение 4).

**Титульный лист  
плана локализации и ликвидации аварий**

Муниципальное унитарное предприятие

«Сладковское жилищно-коммунальное хозяйство»

(наименование организации)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора МУП «Сладковское ЖКХ»

\_\_\_\_\_ Г.И. Болотов

" \_\_\_\_\_ Г.



**План локализации и ликвидации аварий**

Угольная котельная с.Сладковское ул.Совхозная,1а

Внесенные изменения \_\_\_\_\_

(номер изменения)

СОГЛАСОВАНО:

*глава*  
*Сладковское* \_\_\_\_\_

(должность)



(подпись)

(фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ *Л.П. Федорова*

\_\_\_\_\_

(должность)

(подпись)

(фамилия, инициалы)

**Титульный лист  
плана локализации и ликвидации аварий**

Муниципальное унитарное предприятие

«Сладковское жилищно-коммунальное хозяйство»

(наименование организации)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора

МУП «Сладковское ЖКХ»

\_\_\_\_\_ Е.И. Болотов

" " \_\_\_\_\_ г.



**План локализации и ликвидации аварий**

Угольная котельная с.Сладковское, ул. Луговая, 7а

Внесенные изменения \_\_\_\_\_

(номер изменения)

СОГЛАСОВАНО:

*глава  
Сладковского*

\_\_\_\_\_ (должность)



\_\_\_\_\_ (подпись)

*Л.П. Федорова*

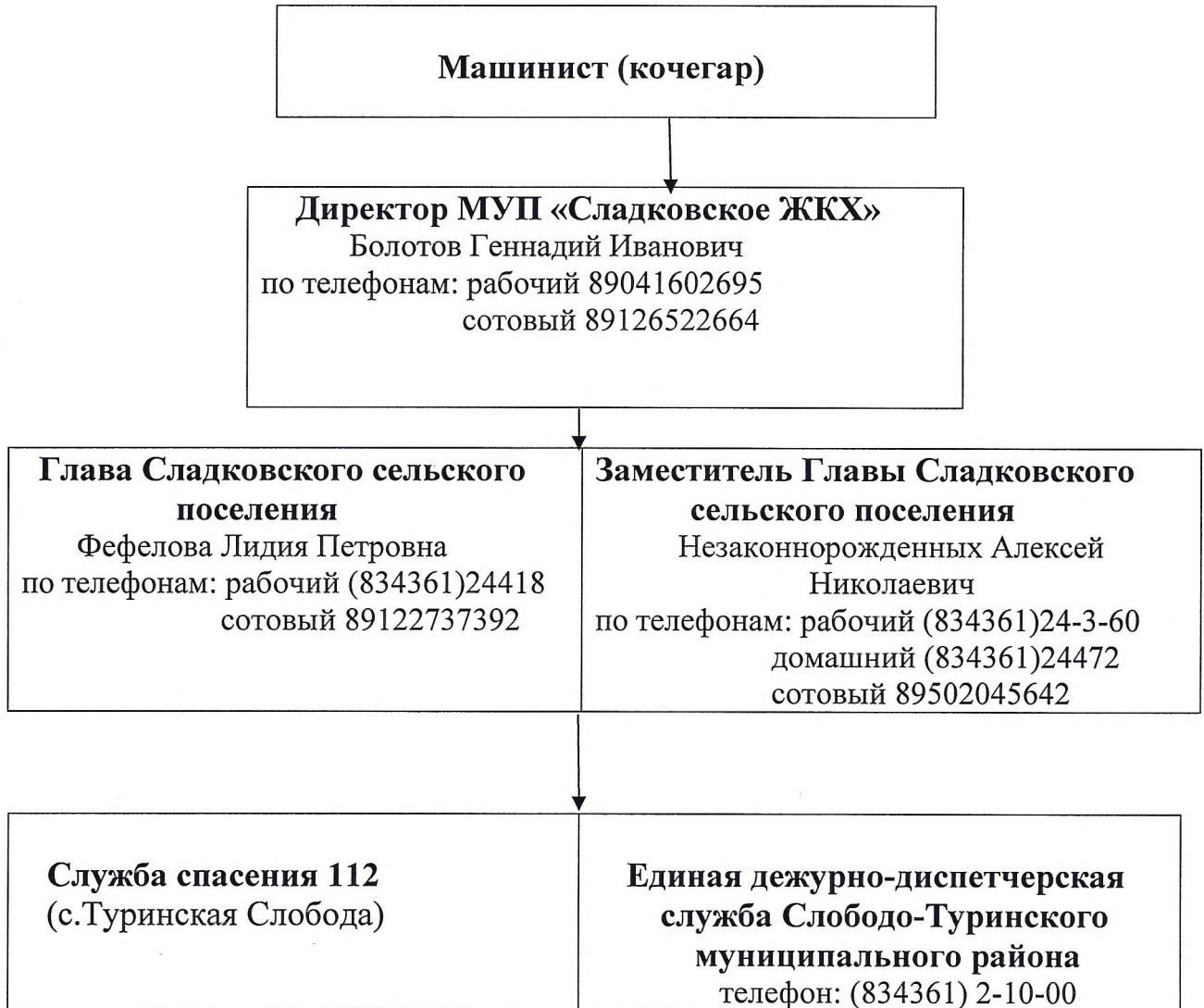
\_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы)

**СХЕМА**  
**оповещения об аварии на объекте теплоснабжения**  
**на территории Сладковского сельского поселения**



**СПИСОК**  
**инструмента, материалов, приспособлений**  
**и средств индивидуальной защиты**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Количество</b>	<b>Место расположения</b>
1	Защитный костюм	1 шт	котельная
2	Фильтрующий противогаз	1 шт	котельная
3	Противогаз шланговый	1 шт	котельная
4	Резиновые сапоги	1 пара	котельная
5	Резиновые перчатки	1 пара	котельная
6	Прокладки	1 комплект	котельная
7	Заглушки паронитовые и стальные	1 шт	котельная
8	Ключи гаечные	1 комплект	котельная
9	Ключи газовые № 1 и № 2	2 шт	котельная
10	Молоток	1 шт	котельная
11	Зубило	1 шт	котельная
12	Приспособление для установки хомутов на трубопроводы	1 шт	котельная
13	Запрещающие знаки	1 шт	котельная
14	Верёвки с флажками	1 шт	котельная

## **Порядок ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения**

### **1. Основания ограничения потребителей:**

- 1.1. Недостаток тепловой мощности котельных;
- 1.2. Недостаток электроэнергии на источниках тепловой энергии;
- 1.3. Недостаточный гидравлический напор в сети по причине выхода из строя сетевых насосов;
- 1.4. Предотвращение возникновения и развития аварий, для их ликвидации и для исключения неорганизованных отключений потребителей.

### **2. Порядок ограничения потребителей**

2.1. В случае возникновения основания для ограничения потребителей, лицо, ответственное за введение ограничений со стороны теплоснабжающей организации, оповещает орган местного самоуправления и транспортирующую организацию о необходимости введения ограничений.

2.2. Орган местного самоуправления создает оперативный штаб по контролю введения ограничений (далее «оперативный штаб») в составе: ответственных лиц со стороны администрации, теплоснабжающей организации, транспортирующей организации, МЧС и, в случае необходимости, других заинтересованных лиц.

2.3. Оперативный штаб прорабатывает порядок, сроки и последовательность действий по ограничению потребителей в соответствии с графиком ограничений. При этом ограничения должны касаться потребителей второй категории, по которым допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях до 12°C. На потребителей первой категории ограничения не распространяются.

Ограничение производится путём снижения расхода через объект ограничения. Теплоснабжающая организация не несёт ответственности за снижение параметров, вызванное невыполнением потребителем распоряжения по ограничению.

В случае аварийного снижения расхода воды через объект теплоснабжения до нуля, потребитель самостоятельно осуществляет действия по предотвращению размораживания системы теплопотребления.

2.4. О введении ограничений по отпуску тепловой энергии оперативным штабом извещаются потребители:

- при возникновении дефицита тепловой мощности и отсутствия соответствующих резервов на котельных за 10 часов до начала ограничения;
- при дефиците топлива не более чем за 24 часа до начала ограничений.

Примечание: в аварийных случаях на котельных и тепловых сетях потребители тепловой энергии ограничиваются немедленно с последующим извещением о причинах ограничения.

2.5. Контроль параметров теплоснабжения (температура внутри помещения, расход сетевой воды через абонента) в период действия ограничения осуществляется потребителем самостоятельно. Информацию о температурном режиме объекта потребитель передает в оперативный штаб.

2.6. Начало, продолжительность и окончание введения ограничения, последовательность снятия ограничений определяются решением оперативного штаба (с документальным оформлением).