

## АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ

**диспетчера ЕДДС Бакчарского района Томской области  
при получении информации об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Время
<b>Действия диспетчера ЕДДС при получении информации об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения</b>		
<b>1. Уточнить информацию у оперативных дежурных смен взаимодействующих структур:</b>		
1.1	время и дату происшествия	Ч + 5 (мин)
1.2	место происшествия (адрес)	
1.3	тип и диаметр трубопроводной системы	
1.4	доведение информации до оперативных дежурных диспетчерских служб ЖКХ уточнить фамилию, имя, отчество лица принявшего информацию	
1.5	состав сил и средств, задействованных на ликвидации происшествия	
1.6	источник и время получения информации о ЧС	
1.7	заполнить информационную карточку	
<b>2. Доложить при получении информации об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения</b>		
2.1	Главе Бакчарского района	Ч + 6 (мин)
2.2	Заместителю председателя КЧС и ОПБ Бакчарского района	
2.3	Начальнику пожарного гарнизона Бакчарского района	
2.4	СОДС ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области с последующим письменным подтверждением по формам 1,2,3,4 ЧС (Приказ МЧС России № 329 от 08 июля 2004 года)	
<b>2.1 По решению Главы Бакчарского района:</b>		
2.1.1	произвести оповещение и сбор КЧС и ОПБ муниципального образования «Бакчарский район»	Ч+5 – Ч + 10 (мин)
2.1.2	направить дежурные силы и средства в район ЧС	
<b>3. Уточнить у оперативных дежурных смен взаимодействующих структур:</b>		
3.1	количество отключенных от коммунальных систем жизнеобеспечения населенных пунктов (зданий) (в том числе жилых)	Ч+10 – Ч+30 (мин)
3.2	количество населения (в том числе детей), проживающего в отключенных от коммунальных систем жизнеобеспечения населенных пунктов (зданий)	
3.3	наличие в отключенных от электроснабжения населенных, пунктах (зданиях) источников химически опасных, радиационно опасных и биологически опасных веществ, опасных производств	
3.4	наличие в отключенных от электроснабжения населенных пунктах объектов первоочередного обеспечения (котельных, водозаборов, медицинских учреждений, детских домов, интернатов, домов для престарелых, школ, детских садов)	
3.5	причину происшествия	
3.6	принадлежность коммунальной системы жизнеобеспечения	
3.7	возможность подключения коммунальных систем жизнеобеспечения по резервной (автономной) схеме	
3.8	возможность получения коммунальной системой жизнеобеспечения дальнейших повреждений в результате неблагоприятных метеорологических условий	
3.9	количество погибших в результате происшествия (в том числе детей)	
3.10	куда производится (планируется) отправка - тел погибших	
3.11	количество получивших травмы в результате происшествия (в том числе детей)	
3.12	куда производится (планируется) госпитализация пострадавших	
3.13	количество спасенных (в том числе детей)	
3.14	куда производится (планируется) размещение спасенных	
3.15	количество пропавших без вести (в том числе детей)	
3.16	как производится (планируется) оказание медицинской и психологической помощи пострадавшим и родственникам погибших	
3.17	количество эвакуированных (в том числе детей)	
3.18	куда производится (планируется) размещение эвакуированных,	

	какая производится (планируется) помощь эвакуированным (организация палаточного городка, горячего питания)	
3.19	должность, фамилию, имя, отчество, контактный телефон старшего оперативной группы	
3.20	какой комплекс АСДНР проводится на месте происшествия	
3.21	ориентировочный срок окончания АСДНР	
<b>4. Организовать обмен информацией (по необходимости) с оперативными дежурными сменами территориальных органов федеральных органов исполнительной власти</b>		
<b>5. По окончанию работ по ведению АС и ДНР:</b>		
5.1	д доложить СОДС ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области	Время окончания работ + 5 мин.
5.2	д доложить Главе Бакчарского района	
5.3	д доложить заместителю председателя КЧС и ОПБ Бакчарского района	
5.4	д доложить начальнику пожарного гарнизона Бакчарского района	