

УТВЕРЖДЕНА

Решением Межведомственной
комиссии

Протокол № 2 от 30.08.2018

РАСШИФРОВКА

видов аварийно-спасательных работ и их условные обозначения
(в соответствии со статьей 4 Закона Донецкой Народной Республики
от 20 апреля 2016 г. № 115-НС «Об аварийно-спасательных службах и
статусе спасателей»)

I. Расшифровка видов аварийно-спасательных работ (АСР)

1. Поисково-спасательные работы (далее – ПСР) - комплекс первоочередных неотложных мер, осуществляемых при возникновении ЧС, в целях своевременного поиска пострадавших, оказания им помощи и их эвакуация.

По специфике проведения ПСР подразделяются на:

ПСР в экосистеме;

ПСР на высоте;

ПСР на внутренних акваториях и прибрежной зоне на расстоянии до 2 км от берега;

ПСР при ликвидации последствий ДТП;

ПСР при ликвидации последствий транспортных происшествий на железнодорожном транспорте;

ПСР при ликвидации последствий разрушений зданий и сооружений;

ПСР в сложных климатических условиях;

ПСР в шахтах и на поверхности шахт;

ПСР на горных предприятиях.

2. Горно-спасательные работы – работы по спасению, оказанию помощи людям, застигнутых авариями (пожар, взрыв, внезапный выброс, прорыв воды и затопления, горные удары, обрушения) и аварийными ситуациями (загазование выработок, остановки вентиляторов главного проветривания, застрявания (падения) подъемных сосудов, поражения электрическим током, несчастные случаи, невыезд работников из шахты, общешахтные отключения электроэнергии, внезапные разрушения зданий и сооружений поверхностного комплекса, проникновение в горные выработки ядовитых веществ) на горных предприятиях.

По специфике проведения горно-спасательные работы подразделяются на:

работы, проводимые на обслуживаемых горных предприятиях в соответствии с диспозицией выездов и планами ликвидации аварий;

работы, проводимые на предприятиях по добыче и переработке угля по вызовам местных администраций;

работы, проводимые на предприятиях по обогащению и переработке угля в соответствии с диспозициями выездов и планами ликвидации аварий;

работы, проводимые на объектах по добыче полезных ископаемых открытым способом и их переработке;

работы неаварийного характера, требующие для их выполнения применения специального горноспасательного оснащения;

работы по предупреждению и минимизации последствий аварий и аварийных ситуаций.

3. Газоспасательные работы - АСР и другие неотложные работы, проводимые с применением средств индивидуальной защиты в непригодной для дыхания среде.

По специфике проведения газоспасательные работы подразделяются на:

газоспасательные работы в условиях выбросов паров, газов, пылей, жидкостей, образующих пары, снижающие концентрацию кислорода и (или) проникающих в организм человека ингаляционным путем (требующие применения изолирующих средств защиты органов дыхания);

газоспасательные работы в условиях выбросов паров, газов, пылей, жидкостей, образующих пары, проникающие в организм человека ингаляционным путем, а также воздействующие на кожные покровы (требующие применения изолирующих средств защиты органов дыхания в сочетании с изолирующими защитными костюмами открытого типа);

газоспасательные работы в условиях выбросов паров, газов, пылей, жидкостей, образующих пары, проникающие в организм человека ингаляционным путем, а также воздействующие на кожные покровы (требующие применения изолирующих средств защиты органов дыхания в сочетании с изолирующими защитными костюмами закрытого типа);

газоспасательные работы при ликвидации аварий на сетях газоснабжения (газопотребления);

газоспасательные работы при ликвидации разливов нефтепродуктов;

ведение химической разведки обстановки в зоне аварии;

проведение работ по дегазации, дезактивации;

газоспасательные работы при ликвидации аварий, связанных с выбросом (угрозой выброса) АХОВ.

4. Противофонтанные работы - это действия по спасанию людей, материальных ценностей и снижению вероятности воздействия опасных

факторов неуправляемого истечения газа, нефтепродуктов через устье скважины, трубопровода в результате отсутствия, разрушения или не герметичности запорного оборудования.

5. Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров - это действия по спасанию людей, материальных ценностей и снижению вероятности воздействия опасных факторов пожара.

По специфике проведения АСР, связанные с тушением пожаров подразделяются на:

АСР, связанные с тушением пожаров на коммуникациях, технологическом оборудовании предприятия;

АСР, связанные с тушением пожаров в зданиях и сооружениях не жилого значения;

АСР, связанные с тушением пожаров в зданиях и сооружениях жилого значения;

АСР, связанные с тушением пожаров на транспорте (автомобильном, железнодорожном, водном, воздушном);

АСР, связанные с тушением пожаров в подземных и горных выработках.

6. Работы по ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций - комплекс организационных, лечебно-эвакуационных, санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий по медицинской защите населения и личного состава, участвующего в работах по ликвидации чрезвычайных ситуаций, проводимых в очаге, зоне, районе чрезвычайных ситуаций с целью: сохранения жизни пострадавших (поражённых); быстрейшего восстановления их здоровья; снижения неблагоприятного влияния на здоровье населения условий, сложившихся при чрезвычайных ситуациях; предупреждения возникновения и распространения инфекционных болезней; сохранения здоровья и работоспособности личного состава, участвующего в ликвидации чрезвычайных ситуаций. Объем и характер работ по ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций зависит от следующих факторов: величина и характер возникших санитарных потерь, и т.д.

7. Неотложные и специальные работы – комплекс мероприятий по всестороннему обеспечению аварийно-спасательных работ, оказанию населению, пострадавшему в ЧС, медицинской, *психологической* и других видов помощи, созданию условий, минимально необходимых для обеспечения здоровья и жизнедеятельности людей.

По специфике проведения неотложные и специальные работы подразделяются на:

разведка зоны чрезвычайной ситуации;

разборка завалов, расчистка маршрутов, устройство проездов, дамб, наведение переправ;

укрепление или обрушение поврежденных и грозящих обвалом конструкций зданий, сооружений на путях движения и местах проведения работ;

работы по инженерной подготовке участков проведения спасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации (расчистка площадок, установка ограждений и предупредительных знаков, освещение рабочих мест и т.д.);

организация каналов связи управления;

проведение работ по демеркуризации;

оказание медицинской помощи пострадавшим (пораженным), а именно: оказание первой помощи, первой доврачебной медицинской помощи, первой врачебной медицинской помощи, в том числе силами реанимационно-противошоковых групп (РПГ) Государственной военизированной горноспасательной службы МЧС ДНР;

оказание экстренной психологической помощи пострадавшему населению и спасателям;

проведение водолазных работ;

проведение взрывных, *пиротехнических*, взрывотехнических работ.

II. Условные обозначения видов аварийно-спасательных работ

№ п/п	Виды аварийно-спасательных работ	Условные обозначения
1.	Поисково-спасательные работы (ПСР)	1.
2.	<i>Организация и управление ПСР</i>	1.1.
3.	ПСР в экосистемах	1.2.
4.	ПСР на высоте	1.3.
5.	ПСР на внутренних акваториях и прибрежной зоне	1.4.
6.	ПСР при ликвидации последствий ДТП	1.5.
7.	ПСР при ликвидации последствий транспортных происшествий на железнодорожном транспорте	1.6.
8.	ПСР при ликвидации последствий разрушений зданий и сооружений	1.7.
9.	ПСР в сложных климатических условиях	1.8.

10.	ПСР в шахтах и на поверхности шахт	1.9.
11.	ПСР на горных предприятиях	1.10.
12.	Горноспасательные работы	2.
13.	<i>Организация и управление горноспасательными работами</i>	2.1.
14.	работы, проводимые на обслуживаемых горных предприятиях в соответствии с диспозицией выездов и планами ликвидации аварий	2.2.
15.	работы, проводимые на предприятиях по добыче и переработке угля по вызовам местных администраций	2.3.
16.	работы, проводимые на предприятиях по обогащению и переработке угля в соответствии с диспозициями выездов и планами ликвидации аварий	2.4.
17.	работы, проводимые на объектах по добыче полезных ископаемых открытым способом и их переработке	2.5.
18.	работы неаварийного характера, требующие для их выполнения применения специального горноспасательного оснащения	2.6.
19.	работы по предупреждению и минимизации последствий аварий и аварийных ситуаций	2.7.
20.	Газоспасательные работы	3.
21.	<i>Организация и управление газоспасательными работами</i>	3.1.
22.	газоспасательные работы в условиях выбросов паров, газов, пылей, жидкостей, образующих пары, снижающие концентрацию кислорода и (или) проникающих в организм человека ингаляционным путем (требующие применения изолирующих средств защиты органов дыхания)	3.2.
23.	газоспасательные работы в условиях выбросов паров, газов, пылей, жидкостей, образующих пары, проникающие в организм человека ингаляционным путем, а также воздействующие на кожные покровы (требующие применения изолирующих средств защиты органов дыхания в сочетании с изолирующими защитными костюмами открытого типа)	3.3.
24.	газоспасательные работы в условиях выбросов паров, газов, пылей, жидкостей, образующих пары, проникающие в организм человека ингаляционным путем, а также воздействующие на кожные покровы (требующие применения изолирующих средств защиты органов дыхания в сочетании с изолирующими защитными костюмами закрытого типа)	3.4.
25.	газоспасательные работы при ликвидации аварий на сетях газоснабжения (газопотребления)	3.5.

26.	газоспасательные работы при ликвидации разливов нефтепродуктов	3.6.
27.	ведение химической разведки в зоне аварии	3.7.
28.	проведение работ по дегазации, дезактивации	3.8.
29.	газоспасательные работы при ликвидации аварий, связанных с выбросом (угрозой выброса) АХОВ	3.9.
30.	Противофонтанные работы	4.
31.	АСР, связанные с тушением пожаров	5.
32.	<i>Организация и управление АСР, связанных с тушением пожаров</i>	5.1.
33.	АСР, связанные с тушением пожаров на коммуникациях, технологическом оборудовании предприятия	5.2.
34.	АСР, связанные с тушением пожаров в зданиях и сооружениях не жилого значения	5.3.
35.	АСР, связанные с тушением пожаров в зданиях и сооружениях жилого значения	5.4.
36.	АСР, связанные с тушением пожаров на транспорте:	5.5.
	на автомобильном транспорте	5.5 а
	на железнодорожном транспорте	5.5 б
	на водном транспорте	5.5 в
	на воздушном транспорте	5.5 г
37.	АСР, связанные с тушением пожаров в подземных и горных выработках	5.6.
38.	Работы по ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций	6.
39.	Неотложные и специальные работы	7.
40.	<i>Организация и управление неотложными и специальными работами</i>	7.1.
41.	Разведка зоны чрезвычайной ситуации:	7.2.
	радиационная	7.2 а
	инженерная	7.2 б
	химическая	7.2 в
42.	<i>Работы, связанные с выбросом АХОВ и разливом нефтепродуктов</i>	7.3.
43.	Разборка завалов, расчистка маршрутов, устройство проездов, дамб, наведение переправ	7.4.
44.	Укрепление или обрушение поврежденных и грозящих обвалом конструкций зданий, сооружений на путях движения и местах проведения работ	7.5.

45.	Работы по инженерной подготовке участков проведения спасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации (расчистка площадок, установка ограждений и предупредительных знаков, освещение рабочих мест)	7.6.
46.	<i>Организация каналов связи управления АСР и неотложными работами</i>	7.7.
47.	Проведение работ по демеркуризации	7.8.
48.	Оказание медицинской помощи пострадавшим (пораженным):	7.9.
	оказание первой помощи	7.9 а
	оказание первой доврачебной медицинской помощи	7.9 б
	оказание первой врачебной медицинской помощи, в том числе силами реанимационно-противошоковых групп (РПГ) Государственной военизированной горноспасательной службы МЧС ДНР	7.9 в
49.	<i>Оказание экстренной психологической помощи пострадавшему населению и спасателям</i>	7.10
50.	Проведение водолазных работ	7.11.
51.	Проведение взрывных, <i>пиротехнических</i> , взрывотехнических работ	7.12.

*** Расшифровку видов аварийно-спасательных работ и их условных обозначений, утвержденную Решением Межведомственной комиссии, Протокол №1 от 18.07.2018 года, считать утратившей силу.**