

СОГЛАСОВАНО:

Командир отряда филиала «Кемеровский
ВГСО» ФГУП «ВГСЧ»


Ю.В. Ше

« 12 » 12 2019 год

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора -
технический директор
АО «УК «Кузбассразрезуголь»


С.В. Матва

« 12 » 12 2019 год

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ФГКУ «3 Отряд ФПС
по Кемеровской области


В.В. Ласнов

« 12 » 12 2019 год

План

ликвидации аварий в филиале АО «УК «Кузбассразрезуголь»
«Моховский угольный разрез» Караканское поле
на период с 01.01. 2020г. по 31.12.2020г.

РАЗРАБОТАЛ:

Заместитель директора-
технический директор
Филиала АО «УК «Кузбассразрезуголь»
«Моховский угольный разрез»


С.И. Рогов

« 9 » 12 2019 год

Оперативная часть
«Плана ликвидации аварий в филиале ОАО «УК «Кузбассразрезуголь»
«Моховский угольный разрез» Караканское поле на 2020 год

Оглавление:

<i>Вид аварии</i>	<i>Место аварии</i>	<i>Номер позиции</i>	<i>Страница</i>
Пожар	На участке горных работ (пожар взрывчатых материалов при подготовке массового взрыва, при зарядке скважин, при монтаже взрывной сети).	1п	1п
Взрыв	На участке горных работ (взрыв взрывчатых материалов при подготовке массового взрыва, при зарядке скважин, при монтаже взрывной сети).	1в	1в
Пожар	Здания, сооружения, ремонтные и стояночные боксы, гараж щебкарьера.	2п	2п
Пожар	Горно-транспортное оборудование, ПДСУ	3п	3п
Пожар	Возгорание автомобиля с ВМ. Маршрут транспортирования ВМ.	4п	4п
Пожар	Промышленная котельная.	5п	5п
Взрыв	Промышленная котельная.	5в	5в
Пожар	Котельная щебкарьера.	6п	6п
Взрыв	Котельная щебкарьера.	6в	6в
Пожар	Склад ГСМ	7п	7п
Взрыв	Склад ГСМ	7в	7в
Загазирование	Участки и цеха, ремонтные и стояночные боксы, гараж щебкарьер.	8	8
Техногенное явление природного характера (в т.ч. землетрясение), включая космические явления.	Производственные здания и сооружения, горные участки. Вся территория предприятия (сильные морозы -45°С и ниже, снегопад, метель, штормовой ветер более 14 м/с, ливневые дожди, бури, грозы).	9	9
Столкновение, сход, опрокидывание	Ж.д переезд, пути, пути на складе ВМ, погрузочные тупики (подвижной состав).	10	10
Затопление	Горно-транспортное оборудование, буровые станки, бульдозера, технологический и вспомогательный транспорт (горные выработки).	11	11
Поражение электротоком	Участки и цеха, ремонтные и стояночные боксы.	12	12

Обрушение	Борта, отвалы и штабеля на участке горных работ.	13	13
Обрушение	Промплощадка. (Внезапное обрушение зданий и сооружений.)	14	14
Столкновение, опрокидывание	Автотранспорт, перевозящий опасные вещества.	15	15
Групповой н/с	Трудящиеся филиала	16	16
Террористический акт	Трудящиеся филиала	17	17
Список №1			
Список №2			
Общие положения			
Обязанности должностных лиц			
Перечень возможных аварий			
Акты проверок			

Позиция № 1п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: На участке горных работ, (пожар взрывчатых материалов при хранении ВМ на заряженном блоке, при подготовке массового взрыва, при зарядке скважин, при монтаже взрывной сети).

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства оказания первой помощи следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4 Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p>	<p>РЛА Горный мастер (мастер) аварийного участка</p>			
<p>6. Отключить электроэнергию с аварийного участка. Для участка «Караканский»: Ф6-32-9, Ф6-32-19, Ф6-32-22. Для участка «Дунаевский»: Ф6-32-10,</p>	<p>РЛА Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7. Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание отделениям КВГСО и ПЧ.</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.</p>	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 1в

Вид аварии: Взрыв

Место аварии: На участке горных работ, (взрыв взрывчатых материалов при подготовке массового взрыва, при зарядке скважин, при монтаже взрывной сети).

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – 2 отделения, АПО, МБЭР и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01 Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства оказания первой помощи следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4 Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка</p>	<p>РЛА Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка	РЛА Горный мастер (мастер) аварийного участка			
6. Отключить электроэнергию с аварийного участка. Для участка «Караканский»: Ф6-32-9, Ф6-32-19, Ф6-32-22. Для участка «Дунаевский»: Ф6-32-10,	РЛА Сменный механик ОГМ			
7. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
8. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 2п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: Здания, сооружения, ремонтные и стояночные боксы, гараж щелкарьера.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся в зданиях и сооружениях</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p> <p>При пожаре в здании АБК место сбора людей переносится в здание технологической автоколонны, раскомандировка участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный надзор аварийного участка.</p>			
<p>6. Отключить приточную и вытяжную вентиляцию при пожаре в ремонтном боксе ТБУ или технологической АК. (Общий автомат в боксе) Если отключить общий автомат невозможно из-за пожара отключить электроэнергию.</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7 Отключить электроэнергию с аварийного участка.</p> <p>Для вспомогательных цехов и боксов на промплощадке: ЦРП ОПП Ф3 ЦРП или ЦРП ОПП Ф17 ЦРП.</p> <p>Для УТКП и станции «Черемшанка»: Ф6-32-12</p> <p>Для щебкарьера: Ф6-32-10</p> <p>Для АБК: ЦРП ОПП Ф6-ЦРП-1; ЦРП ОПП Ф6-ЦРП-5.</p> <p>Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный механик ОГМ</p> <p>Сменный механик ОГМ</p>			
<p>8 Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА</p> <p>Надзор аварийного участка.</p>			

<p>9. При пожаре в здании АБК командный пункт переносится в здание технологической автоколонны, кабинет механиков в котором имеется радио и телефонная связь.</p>	<p>РЛА Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>10. Выдать задание КВГСО и ПЧ.</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p> <p>2-ое отделение КВГСО – ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.</p>	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м³.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 3п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: Горно-транспортное оборудование, ПДСУ

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся на горнотранспортном оборудовании</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p>	<p>РЛА Сменный надзор аварийного участка.</p>			
<p>6 Отключить электроэнергию с аварийного участка. Для участка «Караганский»: Ф6-32-9, Ф6-32-19, Ф6-32-22. Для участка «Дунаевский»: Ф6-32-10, Для УТКП и станции «Черемшанка»: Ф6-32-12 Для щебкарьера: Ф6-32-10 Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.</p>	<p>РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7 Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание КВГСО и ПЧ.</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.</p>	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 4п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: Возгорание автомобиля с ВМ. Маршрут транспортирования ВМ.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения, средства для оказания первой помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле) Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7 Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
8 Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – при возгорании автомобиля ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. При возгорании ВМ оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м³.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	при возгорании автомобиля ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. При возгорании ВМ оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 5п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: Промышленная котельная.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся в здании котельной</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			

4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		
5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (актовый зал в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6 Отключить электроэнергию с аварийного участка. Отключить ЦРП ОПП Ф4 ЦРП и ЦРП ОПП Ф18 ЦРП Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7. Отключить котлы.	РЛА Сменный механик ОГМ.			
8 Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			

9. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	
-------------------------------	--	--	--	--

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 5в.

Вид аварии: Взрыв

Место аварии: Промышленная котельная.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – 2 отделения, АПО, МБЭР и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся в здании котельной</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (актовый зал в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6 Отключить электроэнергию с аварийного участка. Отключить ЦРП ОПП Ф4 ЦРП и ЦРП ОПП Ф18 ЦРП Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
8. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. При возникновении пожара ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. При возникновении пожара ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 6п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: Котельная. щебкарьера

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся в здании котельной</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6 Отключить электроэнергию с аварийного участка. Отключить Ф6-32-10 Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7. Отключить котлы.	РЛА Сменный механик ОГМ.			
8 Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
9. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 6в.

Вид аварии: Взрыв

Место аварии: Котельная щебкарьера

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – 2 отделения, АПО, МБЭР и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся в здании котельной</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6 Отключить электроэнергию с аварийного участка. Отключить Ф6-32-10 Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
8. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. При возникновении пожара ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. При возникновении пожара ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 7п.

Вид аварии: Пожар

Место аварии: Склад ГСМ

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ –АПО и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся на складе ГСМ</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (актовый зал в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6. Отключить электроэнергию с аварийного участка. Отключить: ЦРП ОПП Ф17 ООП Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7. Дать задание диспетчеру ПТУ станции Каракан об эвакуации ж/д вагонов.	РЛА Оператор товарный (старший)			
8. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
9. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 7в.

Вид аварии: Взрыв

Место аварии: Склад ГСМ

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, ОВГСВ – 2 отделения, АПО, МБЭР и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01 Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
2. Выдать задания членам ВГК.	РЛА	Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся на складе ГСМ	В пункте ВГК берут респираторы, следуют к месту аварии для, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.	
3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ, ПЧ согласно диспозиции.	Командир КВГСО Командир ПЧ			
4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Сменный надзор аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (актовый зал в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6. Отключить электроэнергию с аварийного участка. Отключить: ЦРП ОПШ Ф17 ООП Руководителю тушения пожара выдать наряд-допуск.	РЛА Сменный механик ОГМ Сменный механик ОГМ			
7. Дать задание диспетчеру ПТУ станции Каракан об эвакуации ж/д вагонов.	РЛА Оператор товарный (старший)			
8. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
9. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. При возникновении пожара ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. Отделение ПЧ – ликвидирует аварию по согласованию с КП.	

Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. При возникновении пожара ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения.	
Отделение ПЧ	Ликвидирует аварию по согласованию с КП. Пожарная машина заправляется водой на площадке перед производственной котельной из емкости 700 м3.	

Позиция № 8.

Вид аварии: Загазирование

Место аварии: Участки и цеха, ремонтные и стояночные боксы, гараж щепкарьер.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР по тел. 3-10-10 . Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
2. Выдать задания членам ВГК.	РЛА	Пункт ВГК	В пункте ВГК берут респираторы, следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.	
3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР согласно диспозиции.	Командир КВГСО			
4. Оповестить об аварии трудящихся по радиосвязи и вывести с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		
5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (актовый зал в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			

6. Включить приточную и вытяжную вентиляцию. Общий автомат в боксах.	РЛА Сменный механик ОГМ			
7. Отключить электроэнергию с аварийного участка.(по усмотрению ответственного руководителя работ). ЦРП ОПП Ф3 ЦРП или ЦРП ОПП Ф17 ЦРП.	РЛА Сменный механик ОГМ			
8. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
9. Выдать задание КВГСО	РЛА Командир КВГСО (РГСР)		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Задание КВГСО

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Позиция № 9

Вид аварии: Техногенное явление природного характера (в т.ч. землетрясение), включая космические явления.

Место аварии: Производственные здания и сооружения, горные участки.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Оповестить всех людей по радио и телефонной связи о стихийном бедствии или техногенном явлении природного характера.	РЛА Горный диспетчер Начальник смены Начальник структурного подразделения Горный мастер (мастер), механик.			
2. Оповестить об аварии всех лиц согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
3. Организовать контроль за выводом людей из зданий и боксов, организовать место сбора людей (площадь перед АБК, раскомандировка участка), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
4. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле)	РЛА Сменный механик ОГМ			
5. Остановить работу всего горно – транспортного оборудования (оборудования), вывести в безопасное место. (при необходимости)	РЛА Начальник смены Главный механик			

6. Запретить допуск людей в здания, сооружения и боксы при землетрясении.	РЛА Начальник смены			
7. Выставить посты у всех запасных выходов из зданий, сооружений и боксов.	РЛА Начальник смены			
8. Проверить исправность связи с КВГСО	РЛА Горный диспетчер			
9. После получения сообщения от региональных органов ГО и ЧС о прекращении техногенного явления природного характера, землетрясения, стихийного бедствия направить надзор в подразделения на обследование рабочих мест.	РЛА Горный диспетчер			
10. После окончания стихийного бедствия при обнаружении аварий - задействовать соответствующую позицию ПЛА.	РЛА Начальник смены Горный диспетчер			

Позиция № 10

Вид аварии: Столкновение, опрокидывание, сход

Место аварии: Ж.д. переезды, пути, , погрузочные тупики (подвижной состав).

<p style="text-align: center;">Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии</p>	<p style="text-align: center;">Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители</p>	<p style="text-align: center;">Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии</p>	<p style="text-align: center;">Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации</p>	<p style="text-align: center;">Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения</p>
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, АСИ и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся на горнотранспортном оборудовании</p>	<p>В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ, АПО, ПЧ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО Командир ПЧ</p>			
<p>4. Оповестить об аварии по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			
6. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле)	РЛА Сменный механик ОГМ			
7. Выставить посты безопасности.	РЛА. Надзор аварийного участка.			
8. Выдать задание КВГСО и ПЧ.	РЛА Командир КВГСО (РГСР) Командир ПЧ		1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Задание КВГСО и ПЧ

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Позиция № 11

Вид аварии: Затопление.

Место аварии: Горно-транспортное оборудование, буровые станки, бульдозера, технологический и вспомогательный транспорт (горные выработки).

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, АСИ по тел. 3-10-10 Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
2. Выдать задания членам ВГК.	РЛА	Пункт ВГК	Члены ВГК следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.	
3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР согласно диспозиции.	Командир КВГСО			
4. Оповестить об аварии по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p>	<p>РЛА Сменный надзор аварийного участка.</p>			
<p>6. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле)</p>	<p>РЛА Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7. Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание КВГСО</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР)</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны. 2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p>	

Задание КВГСО

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Позиция № 12

Вид аварии: Поражение электротоком.

Место аварии: Участки и цеха, ремонтные и стояночные боксы.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Отключить электроэнергию с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле)	РЛА Сменный механик ОГМ Главный механик			
2. Вызвать КВГСО, МБЭР по тел. 3-10-10. Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
3. Обеспечить прибытие бригады МБЭР при необходимости отделения КВГСО	Командир КВГСО			
4. Оповестить об аварии по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		
5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.	РЛА Сменный надзор аварийного участка.			

6. Выставить посты безопасности.	РЛА Надзор аварийного участка.			
7. Выдать задание КВГСО по усмотрению ответственного руководителя ликвидации аварии.	РЛА Командир КВГСО (РГСП)			

Позиция № 13

Вид аварии: Обрушение

Место аварии: Борта отвалы на участке горных работ и штабеля угля на УТКП.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, АСИ по тел. 3-10-10</p> <p>Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>2. Выдать задания членам ВГК.</p>	<p>РЛА</p>	<p>Пункт ВГК</p>	<p>Члены ВГК следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.</p>	
<p>3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ согласно диспозиции.</p>	<p>Командир КВГСО</p>			
<p>4. Оповестить об аварии по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		
<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный надзор аварийного участка.</p>			

<p>6. Отключить электроэнергию с аварийного участка.(по усмотрению ответственного руководителя работ).</p> <p>Для участка «Караканский»: Ф6-32-9, Ф6-32-19, Ф6-32-22. Для участка «Дунаевский»: Ф6-32-10, Для УТКП Ф6-32-12</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7. Направить горно-транспортное оборудование достаточной производительности для разбора горной массы. Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА</p> <p>Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание КВГСО</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР)</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p> <p>2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p>	

Задание КВГСО

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Позиция № 14

Вид аварии: Обрушение

Место аварии: Промплощадка. (Внезапное обрушение зданий и сооружений.)

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убывших на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, АСИ по тел. 3-10-10 Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
2. Выдать задания членам ВГК.	РЛА	Пункт ВГК	Члены ВГК следуют к месту аварии для оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.	
3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ согласно диспозиции.	Командир КВГСО			
4. Оповестить об аварии по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p> <p>При обрушении здания АБК организовать место сбора людей в технологической автоколонне, раскомандировка участка.</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный надзор аварийного участка.</p>			
<p>6. Отключить электроэнергию с аварийного участка.(по усмотрению ответственного руководителя работ).</p> <p>Для вспомогательных цехов и боксов на промплощадке: ЦРП ОПП Ф3 ЦРП или ЦРП ОПП Ф17 ЦРП. Для УТКП и станции «Черемшанка»: Ф6-32-12 Для щебкарьера: Ф6-32-10</p>	<p>РЛА</p> <p>Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7. Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА</p> <p>Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание КВГСО</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР)</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p> <p>2-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p>	

Задание КВГСО

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	Оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Позиция № 15

Вид аварии: столкновение, опрокидывание

Место аварии: Автотранспорт, перевозящий опасные вещества.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии	Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители	Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии	Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации	Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения
1	2	3	4	5
1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, АСИ по тел. 3-10-10 Оповестить об аварии должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.	РЛА Горный диспетчер			
2. Выдать задания членам ВГК.	РЛА	Пункт ВГК Средства пожаротушения находящиеся на горнотранспортном оборудовании	В пункте ВГК берут респираторы, средства пожаротушения следуют к месту пожара для его тушения, оказания помощи пострадавшим и их вывода в безопасное место.	
3. Обеспечить прибытие отделений КВГСО, МБЭР, АСИ, АПО согласно диспозиции.	Командир КВГСО			
4. Оповестить об аварии по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка.	РЛА Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.	Вахтовый автомобиль		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p>	<p>РЛА Сменный надзор аварийного участка.</p>			
<p>6. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле)</p>	<p>РЛА Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7. Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание КВГСО</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР)</p>		<p>1-ое отделение КВГСО – оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p> <p>2-ое отделение КВГСО – при возгорании автомобиля ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. При возгорании опасного вещества оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.</p>	

Задание КВГСО

1-ое отделение КВГСО	оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	
2-ое отделение КВГСО	При возгорании автомобиля ликвидация аварии огнетушителями и первичными средствами пожаротушения. При возгорании опасного вещества оказывает первую помощь пострадавшим, выводит людей из опасной зоны.	

Позиция № 16

Вид аварии: Групповой несчастный случай

<p style="text-align: center;">Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии</p>	<p style="text-align: center;">Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители</p>	<p style="text-align: center;">Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии</p>	<p style="text-align: center;">Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации</p>	<p style="text-align: center;">Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения</p>
<p style="text-align: center;">1</p>	<p style="text-align: center;">2</p>	<p style="text-align: center;">3</p>	<p style="text-align: center;">4</p>	<p style="text-align: center;">5</p>
<p>1. Немедленно сообщить горному диспетчеру (начальнику смены,) непосредственному и вышестоящему руководству.</p>	<p>ИТР производственного подразделения где произошел несчастный случай.</p>			
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – 2 отделения, МБЭР, АСИ по тел. 3-10-10</p> <p>Оповестить о несчастном случае должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>3 Организовать встречу машин скорой помощи, КВГСО, МБЭР для сопровождения к месту несчастного случая.</p>	<p>РЛА</p> <p>Начальник смены</p>			
<p>4. Оповестить о н/с по радиосвязи и вывести трудящихся с аварийного участка. (при необходимости).</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер Горный мастер (мастер) аварийного участка.</p>	<p>Вахтовый автомобиль</p>		

<p>5. Организовать контроль за выводом людей с аварийного участка, организовать место сбора людей (раскомандировка участка в АБК), проверить количество выведенных людей по книге нарядов участка.</p>	<p>РЛА Сменный надзор аварийного участка.</p>			
<p>6. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле).(по усмотрению руководителя ликвидации аварии).</p>	<p>РЛА Сменный механик ОГМ</p>			
<p>7. Выставить посты безопасности.</p>	<p>РЛА Надзор аварийного участка.</p>			
<p>8. Выдать задание КВГСО По усмотрению руководителя ликвидации аварии.</p>	<p>РЛА Командир КВГСО (РГСР)</p>			

Позиция № 17

Вид аварии: Угроза террористического акта

Место аварии: Поверхностные здания, сооружения угольного предприятия

<p align="center">Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии</p>	<p align="center">Лица, ответственные, за выполнение мероприятий, и исполнители</p>	<p align="center">Местонахождение средств для спасения людей и ликвидации аварии</p>	<p align="center">Действия аварийно-спасательной части КВГСО, организации</p>	<p align="center">Список и подпись лиц, убитых на ликвидацию аварии под руководством командира отделения</p>
1	2	3	4	5
<p>1. При возникновении угрозы террористического акта следует немедленно сообщить в правоохранительные органы (МВД, ФСБ) и ГО и ЧС.</p>	<p>Горный диспетчер (начальник смены разреза).</p>			
<p>1. Вызвать ВГСВ № 3 – на начальный период 1 отделение, при необходимости вызвать второе отделение, МБЭР, АСИ и ПЧ по тел. 3-10-10 6-16-50 01</p> <p>Оповестить об угрозе террористического акта должностных лиц, организации согласно Списка №1 и №2.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер</p>			
<p>3. Оповестить людей находящихся на участках, в зданиях и сооружениях о прекращении работ (по телефону, радиостанции, громкоговорящей связи).</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер (начальник смены).</p>			
<p>4 Собрать всех трудящихся в безопасном месте удаленном от зданий и сооружений.</p>	<p>РЛА</p> <p>Горный диспетчер (начальник смены).</p>			

5. Организовать учет вышедших людей по книгам нарядов участков.	РЛА Сменный надзор участков			
6. Отключить электроэнергию (при необходимости) с аварийного участка. (согласно таблицы электроснабжения потребителей филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле).(по усмотрению руководителя работ).	РЛА Сменный механик ОГМ.			
7. Выставить посты безопасности у всех КПП и выходах из зданий и сооружений.	РЛА Надзор участка.			
8. После получения команды о снятии угрозы террористического акта от ГО и ЧС, по согласованию с КП направить ИТР предприятия на обследование участков, зданий и сооружений.	РЛА ИТР предприятия.			
9. После обследования участков обеспечить подачу напряжения.	РЛА Главный энергетик.			
10. В случае обнаружения аварии задействовать соответствующую позицию ПЛА.	РЛА Горный диспетчер.			

Список №1

**должностных лиц организаций и учреждений, которые должны быть немедленно извещены об аварии в филиале
«УК «Кузбассразрезуголь» «Моховский угольный разрез» Караканское поле.**

№ п-п	Организация (учреждение) или должностное лицо	Ф.И.О	Номер телефона		Адрес	
			Служебного, мобильного	Домашнего	Служебный	Домашний
1	2	2	3	4	5	6
1.	Дежурный ВГСВ № 3, МБЭР.		3-10-10 8-923-533-30-10		п.Новый Городок ул.Глинки, 7	
	Командир ВГСВ № 3	Терновых Владимир Николаевич	3-11-50 8-961-709-69-23			
	Помошник командира КВГСО	Горохов Евгений Анатольевич	8-905-908-13-91			
2.	Начальник ГУ «3 Отряд ФПС по Кемеровской области	Ласнов Василий Владимирович	8-923-504-07-30 Деж. - 0-1 6-15-28 (до 17-00) 4-07-65 3-56-01		г.Белово, ул. Чкалова, ба	
3.	Заместитель руководителя Сибирского управления Ростехнадзора	Тихонов Игорь Юрьевич	8-3842-71-63-20 добав. 10-94 8-903-985-47-97		г.Кемерово, ул. Институтская, 3 к.2	
4.	Руководитель Сибирского управления Ростехнадзора	Мироненко Александр Тихонович	8-905-902-12-30			
5.	Оперативный Дежурный по Сибирскому Управлению Ростехнадзора		(3842) т. 34-22-92 71-63-03 ф. 34-23-09			
6.	Горный диспетчер УК «Кузбассразрезуголь»		М-40-20-85	-----	г. Кемерово Пионер. бульвар, 4А	-----

7.	Зам. директора - технический директор	Рогов Сергей Иванович	8-903-942-58-81		село Мохово Моховский угольный разрез.	
8.	Главный инженер	Никитищенко Геннадий Алексеевич	9-95-07 31-10 8-905-968-73-68	4-74-23	п.Новый Каракан	г. Белово 3-й Микрорайон 98-100
9.	Директор филиала	Литвин Ярослав Олегович	8-961-721-33-33 8-923-510-10-10	(8-384-32) 68- 3-27	село Мохово Моховский угольный разрез.	
10.	Зам. директора филиала по производству.	Горнаулов Егор Николаевич	8-903-942-58-45	4-38-60	село Мохово Моховский угольный разрез.	.г Полысаево ул.Бакинская 1-85
11.	Главный механик	Богданов Александр Георгиевич	4-37-29 8-905-069-56-65.	4-23-80.	село Мохово Моховский угольный разрез	г. Полысаево ул. Космонавтов 77а-24.
12.	Главный энергетик.	Литвинов Дмитрий Сергеевич	4-37-29 8-903-946-24-78		село Мохово Моховский угольный разрез.	
13.	Заместитель главного механика	Масленкин Дмитрий Степанович	9-95-30 31-40 8-906-975-01-82		п.Новый Каракан	С. Мохово
14.	Заместитель главного энергетика	Распопин Алексей Юрьевич	9-95-43 31-39 8-905-065-89-46		п.Новый Каракан	П. Инской
15.	Зам. директора по ОТ и ПБ филиала	Коковихин Константин Витальевич	9-93-43 31-13 8-905-965-45-46		Село Мохово «Моховский угольный разрез»	п. Инской, ул.Ильича 10 кв.25
16.	Зам. директора по ОТ и ПБ Караканского поля.	Сидякин Евгений Павлович	9-95-23 31-13 8-905-918-79-84		п.Новый Каракан	п. Колмогоры ул. Светлая 24 - 80
17.	Главный специалист по работе с ВГК	Богомазов Андрей Александрович	8-923-514-31-64		п.Новый Каракан	п.Новый Каракан
18.	Начальник управления горных работ	Кудрявцев Владимир Федорович	9-95-14 32-12 8-903-942-52-49		п.Новый Каракан	г. Белово ул. Ноградская - 29

19.	Начальник производственной службы	Яншаев Сергей Леонидович	9-95-36 31-16 8-905-969-82-21		п.Новый Каракан	п. Колмогоры ул. 60 лет ВЛКСМ д. 2 кв. 76
20.	Председатель профсоюзного комитета	Чепеленко Василий Викторович	8-960-906-46-20	-----	Село Мохово «Моховский угольный разрез»	
21.	Главный врач районной больницы	Сотникова Инга Анатольевна	6-46-87	98-2-11	г.Белово, ул. Ленина, 10	
22.	Начальник Беловского территориального отдела горного надзора за добычей открытым способом.	Каштанов Евгений Вячеславович	2-83-37 8-903-993-62-01	2-35-53	г. Белово, ул. Юности 17	г. Белово, ул. Октябрьская
23.	Государственный инспектор Беловского территориального отдела горного надзора за добычей открытым способом.	Зуев Александр Валерьевич	г. Белово 8-906-980-81-82		г. Белово ул. Юности 17	
24.	Начальник отдела надзора и контроля Государственной инспекции по труду КО	Ашихмин Виктор Ильич	6-03-27 8-903-944-00-91	2-46-62	г. Белово, пер.Толстого, 18	-----
25.	Районная администрация	Щукин Александр Иванович	Приемная 6-01-33 Диспетчер района 4-37-14	54-2-47	г. Белово, ул.Ленина, 10	-----
26.	Участковая милиция	Саркисян Владимир Беникович	51-2-36 8-905-907-53-41		Евтинское поселение	
27.	Прокуратура Беловского района	Кравченко Иван Николаевич	Приемная 2-60-08	-----	г. Белово, ул. Октябрьская, 25	-----
28.	Управление по делам ГО и ЧС Беловского района	Буймов Евгений Юрьевич	2-15-24	5-33-98	г.Белово, ул. Ленина, 10	
29.	РОВД г. Белово	Ахсянов Фаим	Деж. 4-40-01 4-44-84	-----	г. Белово, ул.Чкалова, 1	-----

		Харисович				
30.	Городской отдел ФСБ	Вешняков Евгений Александрович	Деж. 2-82-79	-----	г. Белово, ул.Юности, 19А	-----
31.	Начальник управления г.Белово МЧС РФ по Кемеровской области	Осминов Анатолий Владимирович	Деж. 2-16-32 2-20-43 8-903-984-54-74		г. Белово, ул.Советская, 16	
32.	Начальник ГИБДД	Тимофеев Сергей Юрьевич	Деж. 6-16-11 6-16-01 6-16-48		г. Белово ул. Кемеровская, 6	
33.	Оперативный дежурный ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС» России по Кемеровской области		8(3842) 34-84-01 34-84-02		Г. Кемерово	
34.	ЕДДС Беловского района		8(38452) 2-88-22 2-69-11		Г. Белово ул. Ленина 10	

Главный инженер

Г.А. Никитошенко

Список № 2 начальников участка филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле.

№ пп	Производственное подразделение	Фамилия, Имя, Отчество	Номер телефона		Адрес
			Служебного, мобильного	домашнего	
1	2	3	4	5	6
1	Горный участок	Сергеев Дмитрий Николаевич	99-5-25 8-903-944-96-71		п. Инской, ул. Чистопольская, 15-58
2	Участок «Дунаевский»	Юшкевич Эдуард Геннадьевич	99-5-34 8-906-926-22-28		Г. Белово, ул. Щетинкина, 28
3	Участок ткехкомплекса поверхности	Матвеев Матвей Алексеевич	32-16 8-905-969-81-52	6-78-17	п. Колмогоры ул. Ворошилова, 11А
4	Тракторно-бульдозерный участок	Кислов Дмитрий Владимирович	32-15 8-905-969-80-24	99-806	п. Новый Каракан, ул. Содружества 22-7
6	Технологическая автоколонна	Рудометов Артем Александрович	32-22 8-903-941-97-23		п. Инской
7	Автоколонна хозяйственного транспорта ОСП «Автотранс»	Курских Александр Александрович	32-24 8-905-962-27-16	51-3-54	с. Пермьяки ул.Пушкина 22
8	Участок энергоснабжения	Ходородзе Виктор Александрович	32-42 8-905-968-64-55		Село Коновалово Ул. Центральная 34
9	Участок технического контроля	Рыжкова Наталья Юрьевна	8-905-900-80-77 51-31-14		Пгт. Грамотеиноул Светлая 1-1
10	Ремонтно-монтажный участок	Булгаков Владимир Николаевич	32-34 8-905-968-05-47	7-47-45, 4-01-95,	п. Новый Каракан ул.Содружества 32-5
11	Участок тепловодоснабжения и паросилового хозяйства	Иванов Александр Викторович	32-37 8-900-054-91-49		п.Колмогоры ул.Профсоюзная 5-28
13	Административно-хозяйственный участок	Селиванов Юрий Анатольевич	8-903-942-97-60	6-41-31	п. Инской ул. Энергетическая 22-47
14	Склад ГСМ	Ишуткина Кристина Александровна	31-59 8-950-278-24-26		г. Белово, ул. Сенная 13/2

15	Участок по ремонту и содержанию автодорог.	Брезгин Вадим Валерьевич	8-908-953-65-31		г.Польсаево ул. Шукшина 30-29
----	--	--------------------------	-----------------	--	----------------------------------

Главный инженер

Г.А. Никитошенко

Примечания:

1. **К групповым** несчастным случаям на производстве относятся несчастные случаи, происшедшие с двумя и более работниками.
2. К **тяжелым** несчастным случаям относятся все несчастные случаи с переломами, открытыми ранами, поражениями электрическим током и т.д. требующими хирургическое вмешательство.
3. **Авария** - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.
4. **Инцидент** - отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от режима технологического процесса, нарушение положений Федеральных законов и других правовых актов Российской Федерации, устанавливающих правила ведения работ на опасном производственном объекте.
5. **Опасные производственные объекты:**
 - **Разрез угольный № 4**
 - **Разрез угольный № 19**
 - **Котельная № 3**
 - **Участок транспортный № 4**
 - **Участок отвала пород № 4**
 - **Участок трубопроводов теплосети № 3**
 - **Склад ГСМ № 6**
 - **Карьер по добыче базальта № 2**

1. Общие положения

1. План ликвидации аварий (ПЛА) разработан для филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле, его участков и объектов, на которых ведутся открытые горные работы, аварии на которых сопряжены с реальной угрозой для жизни людей, сохранности производственных объектов, населенных пунктов или экологическими бедствиями.

В ПЛА учтены возможные нарушения производственных процессов и режимов работы машин и оборудования, а также отключения электроэнергии, освещения, воды, предупреждение и тушение пожаров.

Помимо перечисленных факторов для филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле следует учитывать вероятность угрозы затопления горных выработок, обрушения кусков горной массы с уступов и бортов на горных участках.

В ПЛА предусмотрена система оповещения производственного персонала опасного производственного объекта об аварии, с помощью радиосвязи или телефона. Действия производственного персонала объекта на начальном этапе возникновения аварии **координируются** напрямую **через горного диспетчера филиала**.

2. ПЛА разрабатывается на каждый год с учетом фактического состояния объектов горных работ техническим руководителем разреза, согласовывается с командованием аварийно-спасательного формирования и утверждается техническим руководителем организации за 15 дней до начала следующего года.

3. Обучение специалистов порядку организации и проведения аварийно-спасательных работ проводит технический директор (в его отсутствие - главный инженер) филиала, а рабочих – руководитель соответствующего производственного подразделения. Обучение проводят не позднее, чем за 10 дней до ввода ПЛА в действие с соответствующей регистрацией в актах ПЛА рабочих и специалистов под роспись. Допускается регистрация об ознакомлении в специальном журнале.

При изменениях фактического состояния объектов горных работ, в том числе при изменении схемы, подпадающей под действие позиции ПЛА, изменения в ПЛА должны быть внесены в суточный срок. С каждым изменением, внесенным в ПЛА, должны быть ознакомлены специалисты и рабочие под роспись перед допуском к работе.

Работники сторонних организаций и служб, привлекаемые к ликвидации аварий, независимо от их ведомственной принадлежности поступают в распоряжение ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

Руководитель работ по ликвидации аварии согласовывает действия привлеченных сил и средств сторонних организаций.

4. В ПЛА следует включать оперативную часть, составленную по форме (согласно Приложения 1.1.ПБ 05-619-03).

5. Ответственным руководителем работ по ликвидации аварий, произошедших на опасных производственных объектах предприятия, является технический директор в его отсутствие - главный инженер) филиала, а до их прибытия – **горный диспетчер филиала**.

6. Планом мероприятий по ликвидации аварий на опасных производственных объектах филиала «Моховский угольный разрез» Караканское поле предусмотрен командный пункт, на начальный момент до прибытия заместителя директора-технического директора (главного инженера) который находится в здании АБК филиала на 2 этаже в помещении горного диспетчера филиала. При затяжном характере аварии командный пункт переносится на 3-й этаж в кабинет главного инженера. Командный пункт является центром руководства по ликвидации аварий и предупреждению их распространения. При пожаре или обрушении в здании АБК командный пункт переносится в здание технологической автоколонны, кабинет механиков в котором имеется радио и телефонная связь.

7. В случае аварийной ситуации или стихийного бедствия должностные лица, указанные в «Списке № 1» извещаются об аварии, а при необходимости вызываются на командный пункт филиала.

На командном пункте составляются мероприятия, изменения, дополнения по ликвидации аварий или предупреждению несчастных случаев в филиале, а также список должностных лиц, извещенных об аварии или несчастном случае, который находится у горного диспетчера. Если авария имеет затяжной характер, то составляется график работы административно-технического персонала и рабочих филиала.

Весь инженерно – технический персонал и работники предприятия обязаны ознакомиться с «Планом ликвидации аварии» под роспись.

2. Распределение обязанностей между отдельными лицами, участвующими в ликвидации аварии, и порядок их действия

1. Обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации аварии (технического директора, в его отсутствие главного инженера):

1.1. Немедленно приступает к выполнению мероприятий, предусмотренных в оперативной части ПЛА (в первую очередь по спасению людей, застигнутых аварией), и контролирует их выполнение.

При ведении аварийно-спасательных работ и работ по ликвидации аварии обязательными являются только распоряжения ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

1.2. Находится постоянно на командном пункте ликвидации аварии. Командным пунктом является рабочее место горного диспетчера. Для оперативного ведения работ по спасению людей и ликвидации аварии, ведения документации на командном пункте устанавливается не менее двух параллельных аппаратов связи.

В период ликвидации аварии на командном пункте могут находиться только лица, непосредственно связанные с ликвидацией аварии. На начальной стадии возникновения и развития аварии, до прибытия технического директора (в его отсутствие – главного инженера) предприятия, ответственным руководителем является - ***горный диспетчер.***

Горный диспетчер, получив известие об аварии, обязан немедленно ввести в действие соответствующую позицию ПЛА. При ликвидации продолжительных аварий руководитель работ по ликвидации аварии имеет право кратковременно оставлять командный пункт для отдыха, назначив вместо себя заместителя технического директора (заместителя главного инженера) филиала, или другое лицо технического надзора, подготовленное для выполнения этих обязанностей. О принятом решении руководитель работ по ликвидации аварии обязан сделать соответствующую запись в Оперативном журнале по ликвидации аварии (по форме согласно приложению 1.4 ПБ 05-619-03) или издать распоряжение.

1.3. Проверяет, вызваны ли подразделения аварийно-спасательной службы (ВГСВ № 3 и КВГСО), пожарная команда, обеспечено ли оповещение производственного персонала объекта об аварии.

1.4. Выявляет число рабочих, застигнутых аварией, организует охрану опасной зоны согласно дислокации постов охраны и обеспечивает допуск людей на аварийный объект по пропускам.

1.5. Руководит работами согласно ПЛА

1.6. Ведет Оперативный журнал работ по ликвидации аварии.

1.7. Принимает и анализирует информацию о ходе спасательных работ, отдает распоряжения по организации взаимодействия служб производственного объекта.

2. Обязанности руководителя аварийно-спасательных работ (командира КВГСО):

2.1. Находится на командном пункте.

2.2. Руководит работой спасательных формирований в соответствии с ПЛА; выполняет задания ответственного руководителя работ по ликвидации аварии и несет ответственность за выполнение спасательных работ.

2.3. Систематически информирует ответственного руководителя работ по ликвидации аварии о ходе спасательных работ.

В случае разногласия между командиром аварийно – спасательного формирования и ответственным руководителем работ по ликвидации аварии обязательным для выполнения является решение ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

Командир подразделения аварийно-спасательного формирования – руководитель аварийно-спасательных работ обязан выполнить принятое решение. При этом зафиксировать особое мнение в Оперативном журнале по ликвидации аварии.

3. Обязанности директора филиала «Моховский угольный разрез»:

3.1. Оказывает помощь в ликвидации аварии, не вмешиваясь в оперативную работу, выполняя оперативные задания ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

3.2. Принимает меры по переброске на аварийный объект людей, машин, оборудования и материалов, необходимых для ликвидации аварии.

3.3. Организует медицинскую помощь пострадавшим.

3.4. Организует питание личного состава аварийно-спасательных формирований и производственного персонала, задействованных на ликвидации аварии.

3.5. Предоставляет спасателям помещения для отдыха и базы.

4. Обязанности руководителя производственного подразделения (участка, цеха):

4.1. Обязан немедленно прибыть на командный пункт и доложить о своем прибытии ответственному руководителю работ по ликвидации аварии.

4.2. Организует медицинскую помощь пострадавшим.

4.3. Организует проверку по принятой системе учета производственного персонала, находящегося в опасной зоне, а также выведенного за ее пределы.

4.4. По требованию ответственного руководителя работ по ликвидации аварии привлекает к ликвидации аварии опытных рабочих и лиц горного надзора, а также обеспечивает дежурство рабочих для выполнения срочных поручений.

4.5. Руководит работой транспорта на производственном объекте.

4.6. Организует охрану опасной зоны, инструктирует постовых.

5. Обязанности главного механика (главного энергетика):

5.1. Обеспечивают бесперебойную подачу электрической (пневматической) энергии или ее отключение (в соответствии с позицией ПЛА).

5.1. Принимают меры по обеспечению аварийных работ дополнительным оборудованием.

5.2. Докладывают ответственному руководителю работ по ликвидации аварии о выполненных распоряжениях.

6. Обязанности начальника связи организации (старшего механика ОГМ):

6.1. Должен явиться в помещение центрального коммутатора, находящегося на 2 этаже АБК филиала и обеспечить бесперебойную работу связи.

7. Обязанности начальника смены:

7.1. Немедленно приступает к выполнению оперативной части плана ликвидации аварии (выполняет распоряжения горного диспетчера).

7.2. После прибытия на командный пункт (кабинет горного диспетчера) информирует лично или по телефону о состоянии работ по ликвидации аварии и поступает в распоряжение ответственного руководителя работ.

8. Обязанности горного мастера, мастера участка (цеха):

8.1. Получив известие об аварии, или застигнутый аварией принимает меры к выводу людей (оборудования) и ликвидации аварии, а затем немедленно сообщает горному диспетчеру о происшедшем.

8.2. Выводит людей к раскомандировке участка (цеха) и ведет их строгий учет.

8.3. До момента прибытия технического директора (главного инженера) горный мастер выполняет указания горного диспетчера.

9. Обязанности горного диспетчера филиала:

9.1. До прибытия ответственного руководителя работ по ликвидации аварии или лица, его замещающего, руководить аварийно-спасательными работами согласно соответствующей позиции плана ликвидации аварий.

9.2. Горный диспетчер, после получения извещения об аварии, обязан немедленно ввести в действие соответствующую позицию ПЛА.

9.3. Выдать задание членам ВГК, находящимся на смене, организовать сбор членов ВГК, свободных от работы и оповещает командира отделения ВГК.

9.4. Получив известие об аварии, немедленно ставит в известность начальника смены, вызывает всех исполнителей, ИТР по «Списку № 1 и №2», и выполняет обязанности ответственного руководителя ликвидации аварии до прибытия технического директора (главного инженера).

9.5. Ведет документацию, оперативный журнал по ликвидации аварии.

10. Обязанности заместителя директора по ОТ и ПБ:

10.1. После получения сообщения об аварии немедленно является в филиал и докладывает о своем прибытии ответственному руководителю по ликвидации аварии.

10.2. Выполняет задания ответственного руководителя работ, организует встречу и сопровождает исполнителей до места аварии.

10.3. Ставит посты у всех выходов с предприятия.

10.4. Ведет учет всех трудящихся предприятия и особый учет выходящих с аварийного участка.

11. Обязанности главного специалиста по работе с ВГК:

- 11.1. Немедленно прибыть на командный пункт и доложить о своем прибытии ответственному руководителю работ по ликвидации аварии.
- 11.2. Вести учет прибывших членов ВГК, обеспечить их исправными изолирующими дыхательными аппаратами и организовать их переснаряжение.
- 11.3. Оказывать помощь в ликвидации аварии, выполняя оперативные задания ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

12. Обязанности командира сменного отделения ВГК:

- 12.1. Немедленно прибыть на командный пункт и получить задание от горного диспетчера.
- 12.2. Открыть пункт ВГК и взять необходимое горноспасательное оборудование.
- 12.3. Руководить действиями отделения ВГК при ликвидации аварии и выполнении других работ требующих применения изолирующих дыхательных аппаратов.
- 12.4. Перед началом работ проверить соответствие оснащения полученному заданию и объявить порядок его выполнения.
- 12.5. Проверять правильность включения в изолирующие дыхательные аппараты.
- 12.6. Выводить отделение в безопасное место при плохом самочувствии кого-либо из состава отделения или при неисправности изолирующего дыхательного аппарата.
- 12.7. Постоянно информировать руководителей работ по ликвидации аварий об аварийной обстановке, действиях отделения ВГК и выполнении задания.
- 12.8. Участвовать в ликвидации аварий совместно с работниками ВГСО.
- 12.9. Оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим.

13. Обязанности члена ВГК:

- 13.1. Быть готов к ликвидации аварий.
- 13.2. Сообщать об аварии.
- 13.3. Спасать людей, застигнутых аварией.
- 13.4. Осуществлять локализацию (ликвидацию) аварии до прибытия профессиональных горноспасательных формирований.
- 13.5. Выполнять другие работы, требующие применения изолирующих дыхательных аппаратов.
- 13.6. Оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим.
- 13.7. В нерабочее время, узнав об аварии, немедленно явиться в распоряжение руководителя ВГК.

14. Обязанности начальника (механика) тракторно-бульдозерного участка:

- 14.1. Начальник ТБУ после получения известия об аварии, немедленно прибывает в филиал, докладывает о своем прибытии ответственному руководителю и держит парк исправным и готовым к работе.

15. Обязанности начальника (механика) автоколонны хозяйственного автотранспорта ОСП «Автотранс»:

- 15.1. Начальник АХТ после получения известия об аварии, немедленно прибывает в филиал, докладывает о своем прибытии ответственному руководителю и держит парк исправным и готовым к работе.

16. Обязанности заведующей материальным складом:

- 16.1. Заведующая материальным складом обеспечивает непрерывное дежурство на складе и выдачу материалов и оборудования.

17. Обязанности работника заметившего опасность:

17.1. Каждый работающий, заметивший опасность (аварию), угрожающую людям, производственным объектам (неисправность машин, механизмов, электросетей, обвалов уступов, возникновение пожаров и др.) – обязан сообщить об этом горному диспетчеру (по тел. **99-5-13, Меридиан -33-33 или по радиостанции**) и техническому руководителю смены (горному мастеру, механику, начальнику смены), а также предупредить людей, которым угрожает опасность.

18. Обязанности заведующего складом ГСМ:

18.1 Заведующий складом после получения известия об аварии, немедленно прибывает в филиал, докладывает о своем прибытии ответственному руководителю и выполняет задания ответственного руководителя аварии.

18.2. Расставляет посты опасной зоны.

19. Обязанности оператора товарного (старшего)

Немедленно сообщает о месте и времени аварии, выводит людей с территории опасной зоны.

19.1. Принимает меры для отключения электроэнергии.

19.2. Определяет размеры, характер и причины аварии, информирует ответственного руководителя о своих действиях.

19.3. Если на ж/д путях находятся ж/д цистерны – дает команду диспетчеру ПТУ станции Каракан о выводе ж/д цистерн в безопасное место.

19.4. Принимает меры по эвакуации машин с территории склада ГСМ.

19.5. Принимает меры для пропуска на территорию склада ГСМ пожарных машин и механизмов, открывает и фиксирует ворота.

20. Перечень возможных аварий в филиале «Моховский угольный разрез» Караканское поле.

<i>Вид аварии</i>	<i>Место аварии</i>
Пожар	На участке горных работ (пожар взрывчатых материалов при подготовке массового взрыва, при зарядке скважин, при монтаже взрывной сети).
Взрыв	На участке горных работ (взрыв взрывчатых материалов при подготовке массового взрыва, при зарядке скважин, при монтаже взрывной сети).
Пожар	Здания, сооружения, ремонтные и стояночные боксы, гараж щебкарьера.
Пожар	Горно-транспортное оборудование, ПДСУ
Пожар	Возгорание автомобиля с ВМ. Маршрут транспортирования ВМ. Возгорание скважин с ВМ на заряжаемом блоке.
Пожар	Промышленная котельная.
Взрыв	Промышленная котельная.
Пожар	Котельная щебкарьера.
Взрыв	Котельная щебкарьера.
Пожар	Склад ГСМ

Взрыв	Склад ГСМ
Загазирование	Участки и цеха, ремонтные и стояночные боксы, гараж щебкарьер.
Техногенное явление природного характера (в т.ч. землетрясение), включая космические явления.	Производственные здания и сооружения, горные участки. Вся территория предприятия (сильные морозы -45°С и ниже, снегопад, метель, штормовой ветер более 14 м/с, ливневые дожди, бури, грозы).
Столкновение, сход, опрокидывание	Ж.д. переезд, пути, пути на складе ВМ, погрузочные тупики (подвижной состав).
Затопление	Горно-транспортное оборудование, буровые станки, бульдозера, технологический и вспомогательный транспорт (горные выработки).
Поражение электротоком	Участки и цеха, ремонтные и стояночные боксы.
Обрушение	Борта, отвалы и штабеля на участке горных работ.
Обрушение	Промплощадка. (Внезапное обрушение зданий и сооружений.)
Столкновение, опрокидывание	Автотранспорт, перевозящий опасные вещества.
Групповой н/с	Грудящиеся филиала
Террористический акт	Грудящиеся филиала