













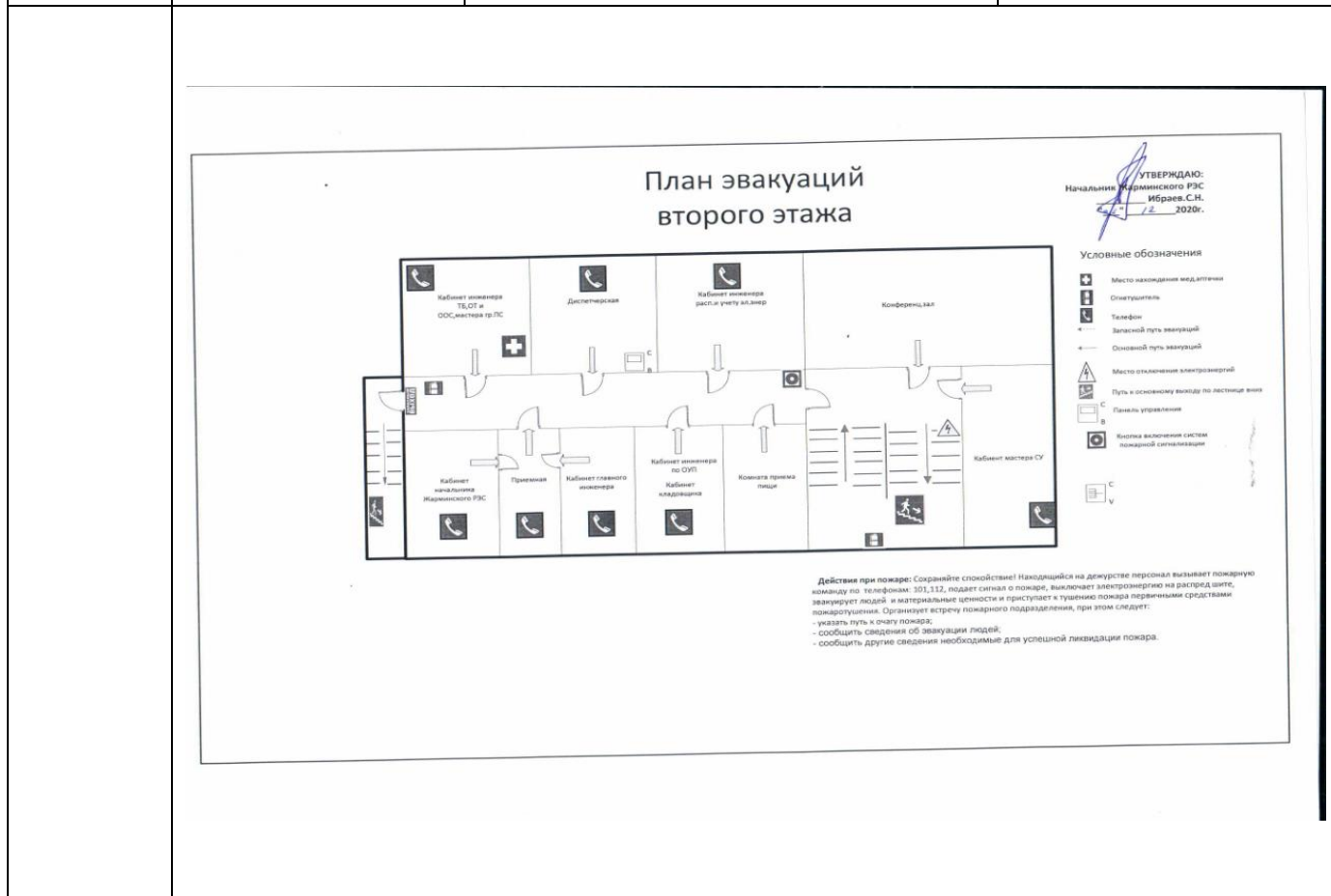


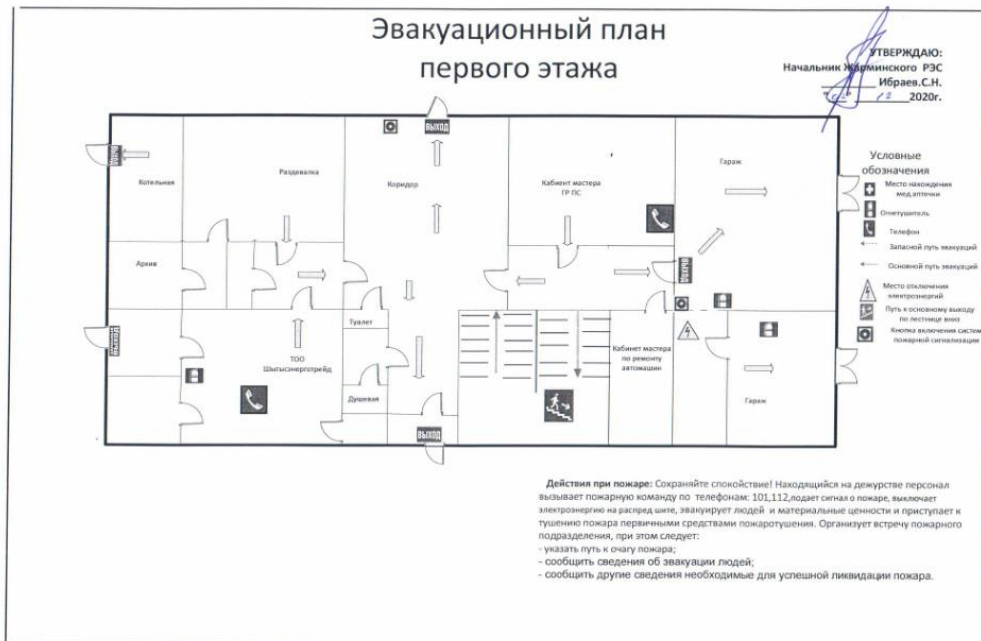
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ.

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Техническая спецификация	Внешний вид
1	ЗНАК ВЛЕЗАТЬ ЗДЕСЬ	Плакат переносной для указания безопасного пути подъема к рабочему месту, расположенному на высоте 250*250 круг 200	
2	ЗНАК ВНИМАНИЕ ШУНТ	Плакат для предупреждения об опасности поражения электрическим током 130x240	
3	ЗНАК ДВЕРЬ ЭВАК.ВЫХОДА	Указатель двери эвакуационного выхода (правосторонний/левосторонний) 240*130	
4	ЗНАК НАПРЯЖЕНИЯ ТРЕУГОЛЬНЫЙ	Опасность поражения электрическим током Осторожно! Электрическое напряжение высота 210 мм	
5	ЗНАК ЗАЗЕМЛЕНО	Плакат переносной для указания о недопустимости подачи напряжения на заземленный участок электроустановки 240*130	
6	ЗНАК ЗАПРЕЩ.ПОЛЬЗОВ.О ТКР.ОГНЕМ	Запрещается пользоваться открытым огнем и курить 200*200	
7	ЗНАК ИСПЫТ.ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ	Плакат переносной для предупреждения об опасности поражения электрическим током при проведении испытаний повышенным напряжением. 280*210	

8	ЗНАК МЕСТО ДЛЯ КУРЕНИЯ	Место для курения 200*200	
9	ЗНАК НАПРАВЛЕНИЕ ЭВАКУАЦИИ	Направление к эвакуации 200*200	
10	ЗНАК НЕ ВКЛЮЧАТЬ РАБ.НА ЛИНИИ	Плакат переносной для запрещения подачи напряжения на линию, на которой работают люди. 240*130	
11	ЗНАК НЕ ВКЛЮЧАТЬ РАБОТАЮТ ЛЮДИ	Плакат переносной для запрещения подачи напряжения на рабочее место. 240*130	
12	ЗНАК НЕ ВЛЕЗАЙ УБЬЕТ	Плакат переносной для предупреждения об опасности подъема по конструкциям, при котором возможно приближение к токоведущим частям, находящимся под напряжением. 280*210	
13	ЗНАК НЕ КУРИТЬ	Запрещается курить, 200*200	
14	ЗНАК РАБОТАТЬ ЗДЕСЬ	Плакат переносной для указания рабочего места 250*250 круг 200	
15	ЗНАК СТОЙ НАПРЯЖЕНИЕ	Плакат переносной для предупреждения об опасности поражения электрическим током 280*210	
16	ЗНАК УКАЗАТ.ПОЖ.ГИДРАНТА	Пожарный гидрант 300*300, сталь оцинкованная 1 мм, пленка виниловая.	
17	ЗНАК ЭВАКУАЦИЯ ВНИЗ ПО ЛЕСТНИЦЕ	Направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз 200*200	

18	ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	ГОСТ 24333, каждый знак снабжен чехлом, равносторонний треугольник со светоотражающей полоской красного цвета. длина сторон треугольника должна быть 500+-50 мм. Светоотражающие элементы должны находиться по краю в пределах полосы, ширина которой может быть от 25 до 50 мм и везде одинакова. Центральная полая часть должна иметь стороны длиной не менее 70 мм. Расстояние между нижней стороной треугольника и опорной поверхностью не должно превышать 300 мм.	
19	ЗНАК ПЛАН ЭВАКУАЦИИ	ГОСТ 12.4.026-2002. Печать на полноцветном цветном лазерном аппарате с использованием EA-HG (HighGlossy) глянцевым тонером. Бумага Colotech300 гр. Ламинирование с помощью пленки GBC120 мкр. Согласование образца с заказчиком. Размер: формат А-3	



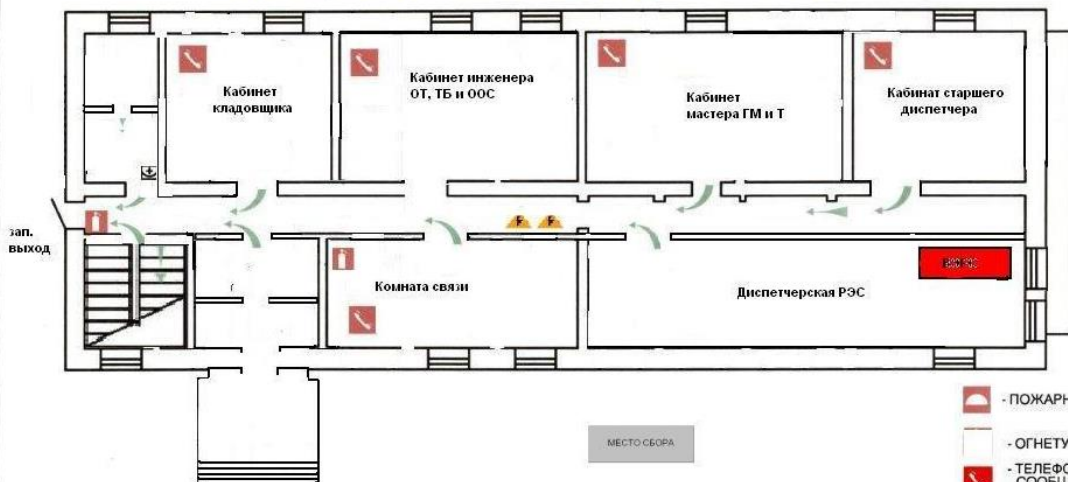


ПЛАН ЭВАКУАЦИИ ЛЮДЕЙ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА



Действия персонала		Условные обозначения	
1. Сообщить о пожаре		Кабинет	
2. Сообщить о пожаре		Самостоятельный выход	
3. Сообщить о пожаре		Эвакуационный выход	
4. Сообщить о пожаре		Акт	
5. Сообщить о пожаре		Путь эвакуации	

ПЛАН
ЭВАКУАЦИИ ПРИ ПОЖАРЕ ИЗ ЗДАНИЯ АО "ВК РЭК"
ПЛАН 1-го ЭТАЖА Левобережного РЭС



	- ПОЖАРНЫЙ ШИТ
	- ОГнетушитель
	- ТЕЛЕФОН ДЛЯ СООБЩЕНИЯ О ПОЖАРЕ
	- ПОЖАРНЫЙ КРАН
	- МЕСТО ОТКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Скорая мед. помощь - 103
Адрес ближайшей больницы
Городская больница № 1
Поселок Абая 19
тел. 47 08 51

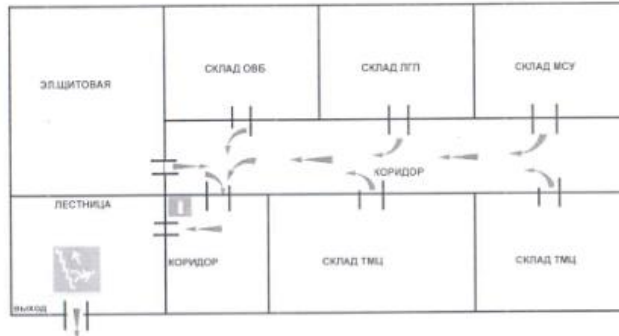
- ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА.
1. Сообщить в пожарную охрану по тел.101 адрес, предприятие, корпус, этаж, N помещения, что горит, свою фамилию и телефон.
 2. Подать сигнал о пожаре голосом.
 3. Выключить электроэнергию на распределительном щите.
 4. Организовать эвакуацию людей и материальных ценностей.
 5. Приступить к тушению первичными средствами пожаротушения.
 6. Встретить прибывающие пожарные подразделения.



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Лесобережного РЭС
М.Р. Шарипов
2020 г.

П Л А Н
эвакуации подвального помещения административного здания
Лесобережного РЭС



1. Сообщить в пожарную охрану по телефону 9-101,112: адрес предприятия, этаж, № помещения, что горит, свою ФИО и тел
2. Нажав кнопку о пожаре о пожаре, подается сигнал о возникновении пожара. Включается пожарная сигнализация, загорается светильники над эвакуационными выходами.
3. Отключить электроэнергию в распределительном щите
4. Организовать эвакуацию людей и материальных ценностей
5. Встретить пребывающее пожарное подразделение
6. Вызвать скорую мед помощь по тел 103, 57-44-79

1 - Огнетушитель.

Инженер ТБ ОТ и ООС

Шарипов Б.К.



УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник Левобережного РЭС
 М.Р. Сарбасов
 2020 г.

План
 Эвакуации при пожаре из здания АО «БК РЭК»
 Никитинского сетевого участка Левобережного РЭС

1. Сообщить в пожарную охрану по телефону 9-101,112: адрес предприятия, этаж, № помещения, что горит, свою ФИО и тел
2. Отключить электроэнергию в распределительном щите
3. Организовать эвакуацию людей и материальных ценностей
4. Встретить пребывающее пожарное подразделение
5. Вызвать скорую мед помощь по тел 103, 57-44-79

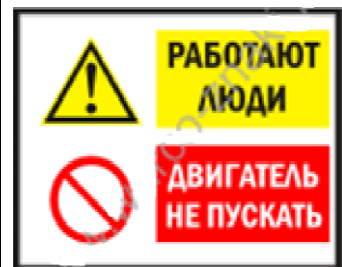
1 - Огнетушитель


Инженер ТБ ОТ и ООС Шарипов Б.К. *Ш. Шарипов*

20

ЗНАК ДВИГАТЕЛЬ НЕ ПУСКАТЬ-РАБОТАЮТ ЛЮДИ!

Размер 300x400. Знак «Работают люди - двигатель не пускать» сообщает, что здесь, возможно, работают люди и запуск двигателя производить запрещено. Материал знака - пластик толщиной 2 мм: Знак «Работают люди - двигатель не пускать» изготовлен на основе пластика ПВХ толщиной 2 мм и самоклеющейся пленки, не выгорает на солнце, не боится воды, непогоды, морозоустойчив - до -50° С. Срок службы знака вне помещений - минимум 3 года.



21	<p>ЗНАК НЕ ТРОГАТЬ - ПОД АВТОМОБИЛЕМ РАБОТАЮТ ЛЮДИ!</p>	<p>Размер 300x400. Знак «Не трогать - под автомобилем работают люди» сообщает, что здесь, возможно, работают люди и запуск двигателя производить запрещено. Материал знака - пластик толщиной 2 мм: Знак «Не трогать - под автомобилем работают люди» изготовлен на основе пластика ПВХ толщиной 2 мм и самоклеющейся пленки, не выгорает на солнце, не боится воды, непогоды, морозоустойчив - до -50° С. Срок службы знака вне помещений - минимум 3 года.</p>	
----	---	--	---

"Печать плакатов/знаков выполняется на полноцветном лазерном аппарате с использованием EA-HG (High Glossy), гляцевым тонером, бумага - Colotech 300гр.

Ламинированная печать, наклеивается на фирменный ПВХ №5

Ламинирование производится с помощью пленки GBC 120 мкр.

Знаки изготавливаются согласно СТ РК ГОСТ Р 12.4.026-2002"