

Технические характеристики плакатов безопасности				
№ п/п	Назначение и наименование	Исполнение, размеры, мм	кол-во	Примечание
1	Для запрещения подачи напряжения на рабочее место "НЕ ВКЛЮЧАТЬ! работают люди"	Красные буквы на белом фоне. Кант белый ширина 1,25 мм. Кайма красная шириной 10 мм 200х100 (ПВХ+люверсы пластиковые) Плакат переносный	109	Плакат запрещающий
2	Для запрещения подачи напряжения на линию, на которой работают люди "НЕ ВКЛЮЧАТЬ! работа на линии"	Белые буквы на красном фоне. Кант белый шириной 1,25 мм. 200х100 (ПВХ+люверсы пластиковые) Плакат переносный	109	Плакат запрещающий
3	Для запрещения подачи сжатого воздуха, газа "НЕ ОТКРЫВАТЬ! работают люди"	Красные буквы на белом фоне. Кант белый 1,25 мм. Кайма красная шириной 5 мм. 200х100 (ПВХ+люверсы пластиковые) Плакат переносный	109	Плакат запрещающий
4	Для предупреждения об опасности поражения электрическим током "СТОЙ! напряжение"	Черные буквы на белом фоне. Кант белый шириной 1,25 мм. Кайма красная шириной 15 мм. Стрела красная по ГОСТ Р 12.4.026 300х150 (ПВХ+люверсы пластиковые) Плакат переносный	109	Плакаты предупреждающие
5	Для предупреждения об опасности подъема по конструкциям, при котором возможно приближение к токоведущим частям, находящимся по напряжениям "НЕ ВЛЕЗАЙ! убьет"	Черные буквы на белом фоне. Кант белый шириной 1,25 мм. Кайма красная шириной 15 мм. Стрела красная по ГОСТ Р 12.4.026 300х150 (ПВХ+люверсы пластиковые) Плакат переносный	109	Плакаты предупреждающие
6	Для указания рабочего места "РАБОТАТЬ ЗДЕСЬ"	Размеры плаката - 250х250 мм. (ПВХ+люверсы пластиковые) Выполнен в виде белого круга диаметром 168 на зеленом фоне.	109	Плакаты предписывающие
7	Для указания безопасного пути подъема к рабочему месту, расположенному на высоте "ВЛЕЗАТЬ ЗДЕСЬ"	Надпись выполнена черными буквами внутри круга. Белая кайма выполнена шириной 5 мм	109	
8	Для указания о недопустимости подачи напряжения на заземленный участок электрустановки "ЗАЗЕМЛЕНО"	Белые буквы на синем фоне. Кант белый шириной 1,25 мм. 200х100 (ПВХ+люверсы пластиковые) Плакат переносный	109	Плакат указательный

Инженер СБиОТ



Гершкул М.Ю.