

# 1. ПЛАКАТЫ И ЗНАКИ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ (ГОСТ Р 12.4.026-2001)

ЗАПРЕЩАЮЩИЕ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ, ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ, УКАЗАТЕЛЬНЫЕ



1.1



1.2



1.3



1.4



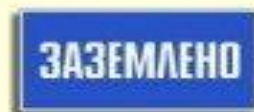
1.5



1.6



1.7



1.8



1.9



1.10



1.11



1.12



1.13



1.14



1.15



1.16



1.17



1.18



1.19



1.20



1.21



1.22



1.23



1.24



1.25



1.26



1.27



1.28

# ПЛАКАТЫ И ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

## 1. Плакаты запрещающие



- ДЛЯ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПОДАЧИ НАПРЯЖЕНИЯ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО.  
Вывешивается на выключателях нагрузки, на коммутационной аппаратуре .



- ДЛЯ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПОДАЧИ НАПРЯЖЕНИЯ НА ЛИНИЮ, НА КОТОРОЙ РАБОТАЮТ ЛЮДИ.  
Вывешивается на приводах, ключах и кнопках управления аппаратов .



- ДЛЯ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПОДАЧИ СЖАТОГО ВОЗДУХА, ГАЗА.  
Вывешивается на вентилях, задвижках приводов выключателей на подстанциях.



- ДЛЯ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПОВТОРНОГО РУЧНОГО ВКЛЮЧЕНИЯ ВЛ ПОСЛЕ ИХ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ.  
Вывешивается на ключах управления выключателей ремонтируемой ВЛ.

## 2. Плакаты предупреждающие



- ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.  
Укрепляется на внешней стороне входных дверей, щитов и сборок до и выше 1000 В, на ВЛ.



- ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.  
Вывешивается на защитных временных ограждениях токоведущих частей.



- ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ ПОВЫШЕННЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ.



## Применение плакатов и знаков безопасности

В качестве плакатов и знаков безопасности в электроустановках применяются: запрещающие, предупреждающие, предписывающие и указательные.

ПЛАКАТЫ И ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ		Предупреждающие	
<b>Запрещающие</b>		<b>ЗНАК</b> "ОСТОРОЖНО. ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ"	
Для запрещения подачи напряжения на рабочее место			
Для запрещения подачи напряжения на линию, на которой работают люди		Для предупреждения об опасности поражения электрическим током	
Для запрещения подачи сжатого воздуха, газа		Для предупреждения об опасности поражения электрическим током	
Для запрещения повторного ручного включения выключателей ВЛ после их автоматического отключения без согласования с производителем работ		Для предупреждения об опасности поражения электрическим током при проведении испытаний повышенным напряжением	
<b>Предписывающие</b>		Для предупреждения об опасности подъема по конструкциям, при котором возможно приближение к токоведущим частям, находящимся под напряжением	
		Для предупреждения об опасности воздействия электрического поля на персонал и запрещения передвижений без средств защиты	
Для указания рабочего места	Для указания безопасного пути подъема к рабочему месту, расположенному на высоте		
<b>Указательный</b>			
Для указания о недопустимости подачи напряжения на заземленный участок электроустановки			

