



СПБГЭТУ «ЛЭТИ»
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет
«ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»
(СПБГЭТУ «ЛЭТИ»)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.06.2021

№ Р/0081

Об обеспечении безопасных условий труда в условиях повышенных температур воздуха

В связи с установившейся жаркой погодой в г. Санкт-Петербурге, в целях защиты работающих и выполнения рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучию человека (<http://78.rospotrebnadzor.ru/>), в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»:

1. Руководителям структурных подразделений при превышении температуры в рабочем помещении 28,5 градусов. сократить продолжительность рабочего дня на один час; при повышении температуры 29 градусов – на два часа, при температуре 30,5 градусов – на 4 часа.

2. Для профилактики перегревания организма необходимо организовать рациональный режим работы: при работах на открытом воздухе и температуре наружного воздуха 32,5°C и выше продолжительность периодов непрерывной работы должна составлять 15 - 20 минут с последующей продолжительностью отдыха не менее 10 - 12 минут в охлаждаемых помещениях. При этом допустимая суммарная продолжительность термической нагрузки за рабочую смену не должна превышать 4 - 5 часов, для лиц, использующих специальную одежду для защиты от теплового излучения, и 1,5 - 2 часа для лиц без специальной одежды.

Ректор

В. Н. Шелудько

Распоряжение размножить в 150 экз. и направить во все подразделения

Распоряжение вносит:

Руководитель СОТ

С. Е. Дубровский

Согласовано:

Проректор по РПиБ

Проректор по АХР

Председатель профкома

Начальник ЮО

Д. П. Шургаев

А. В. Артемов

Ю. В. Филатов

И. П. Фёдорова