



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
СЛУЖБЫ "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ"
ПО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

432035, г. Ульяновск, пр.Гая,69к

Телефон: (88422) 36-03-71

Email: ip173@yandex.ru

«09» окт 2017 г.

Экз. 1

АКТ № 511/3-03

измерения уровня освещенности внутри помещений

Наименование организации выполняющей испытание: ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ульяновской области, свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ по проведению инструментального контроля № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ИК.051/3 срок действия свидетельства до 25.12.2017 г

Дата проведения испытания: «09» октября 2017 г.

Заказчик работ: ОНД по г. Ульяновску.

Основание для проведения испытания: Письмо № 1466-2-6-10 от 02.10.2017 г.

Наименование и адрес объекта: МБОУ СШ № 61 по адресу: г. Ульяновск, ул. Камышенская,51.

Условия проведения испытаний : температура 18 °С, атмосферное давление 756 мм.рт.ст, относительная влажность 65 %.

Используемое оборудование: Прибор комбинированный ТКА-ПКМ, зав. № 333297, св-во о поверке № 096094/01-16 от 20.12.2016 г.

Результаты испытаний: результаты изложены в таблице.

Точка измерения	Тип освещения	Фактическое значение	Норма	Примечание НПБ 88-2001 п.п. 12.43; 12.55
ППКОП	искусственное	195 лк	150 лк	Соответствует
ППКОП	естественное	150 лк	100 лк	Соответствует
ППКОП	аварийное	58 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., основ. вход)	искусственное	542 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., зап. выход)	искусственное	562 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., зап. выход)	искусственное	140 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., лев.крыло, мл.блок)	искусственное	98 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., спортзал)	искусственное	111 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., столовая)	искусственное	78 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., столовая)	искусственное	128 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., зап. выход)	искусственное	162 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., прав.крыло)	искусственное	91 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., прав.крыло, лестн.кл.)	искусственное	150 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (1 эт., прав.крыло, каб.106)	искусственное	250 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., лев.крыло, мл.блок)	искусственное	276 лк	50 лк	Соответствует

подпись

ИПР (2 эт., лев.крыло, мл.блок, каб.208)	искусственное	173 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., прав.крыло, мл.блок)	искусственное	270 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., прав.крыло, мл.блок, приемная)	искусственное	327 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (3 эт., прав.крыло, каб.303)	искусственное	217 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (3 эт., прав.крыло, каб.305)	искусственное	206 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (3 эт., лев.крыло, каб.309)	искусственное	56 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (3 эт., лев.крыло, каб.313)	искусственное	229 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., рекреация акт.зал)	искусственное	243 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., акт.зал)	искусственное	130 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., акт.зал)	искусственное	153 лк	50 лк	Соответствует
ИПР (2 эт., акт.зал)	искусственное	272 лк	50 лк	Соответствует

Таблица №2 (освещенность путей эвакуации).

Точка измерения	Тип освещения	Фактическое значение	Норма	Примечание СП 52.13330.2011 п.7.117
1-й этаж, коридор, лестн. кл.	естественное	56-390 лк	0,5 лк	Соответствует
2-й этаж, коридор, лестн. кл.	естественное	49-470 лк	0,5 лк	Соответствует
3-й этаж, коридор, лестн. кл.	естественное	69-456 лк	0,5 лк	Соответствует

Измерения провел:
Ст. инженер



А.А. Исеноманов

