

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Царево-Займищенская средняя общеобразовательная школа (полное наименование работодателя)				
215164, Смоленская обл., Вяземский р-н, с.Царево-Займище; Ящерицына Анна Павловна; 8(48131) 3-92-23 (адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6722012133	47659433	49007	80.21	66205886001

**КАРТА АТТЕСТАЦИИ
РАБОЧЕГО МЕСТА ПО УСЛОВИЯМ ТРУДА № 15**

Сторож

18883

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует - -

Количество и номера аналогичных рабочих мест Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Постановление Минтруда РФ от 10 ноября 1992 г. N 31 "Об утверждении тарифно-квалификационных характеристик по общеотраслевым профессиям рабочих" (с изменениями от 15, 28 января, 5 февраля, 3 марта, 5 апреля, 12 июля, 4 ноября 1993 г., 28 декабря 1994 г., 31 января, 4 февраля 1997 г., 1 июня, 12 августа 1998 г., 4 августа 2000 г., 24 октября 2005 г., 24 ноября 2008 г.)

Строка 020. Количество работающих:

на рабочем месте 1

на всех аналогичных рабочих местах -

из них: женщин -

лиц в возрасте до 18 лет -

Строка 021. Используемое оборудование Нет

Используемые материалы и сырье Нет

Строка 030. Оценка условий труда:

а) по степени вредности и (или) опасности факторов производственной среды и трудового процесса

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда
Химический	-
Биологический	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-
Шум	-
Инфразвук	-
Ультразвук воздушный	-
Вибрация общая	-
Вибрация локальная	-
Неионизирующие излучения	-
Ионизирующие излучения	-
Микроклимат	2
Световая среда	3.1
Тяжесть труда	1
Напряженность труда	2
Общая оценка условий труда по степени вредности и (или) опасности факторов производственной среды и трудового процесса	3.1

Выполняются работы в особых условиях труда или выполняются работы в особых условиях труда, связанных с наличием чрезвычайных ситуаций Нет;

б) по травмоопасности 1 (оптимальный) класс

в) по обеспеченности СИЗ СИЗ не предусмотрены

Строка 040. Компенсации работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными условиями труда

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Царево-Займищенская средняя общеобразовательная школа (полное наименование работодателя)				
215164, Смоленская обл., Вяземский р-н, с.Царево-Займище; Ящерицына Анна Павловна; 8(48131) 3-92-23 (адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
6722012133	47659433	49007	80.21	66205886001

**ПРОТОКОЛ
измерений и оценки световой среды**

№ _____ 15- О
(идентификационный номер протокола)

Сторож
(профессия, должность)

ООО «БелСЭС»
308010 г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, 195
тел.: (4722) 35-78-30; 35-81-83
e-mail: belses@bk.ru http://арм.рф/

№ 624
от « 27 * 12 _____ 20 13 г.

Структурное подразделение: Отсутствует - -

1. Дата проведения оценки (измерений): 18.12.2013

2. Наименование аттестующей организации: ООО «Белгородский санитарно-эпидемиологический сервис». 308010, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, д. 195. Уведомление Министерства здравоохранения и социального развития РФ о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, регистрационный номер № 165 от 29.09.2010г. Федеральная служба по аккредитации. Аттестат аккредитации лаборатории № РОСС RU.0001.515595 от 26.02.2013г.

3. Сведения о средствах измерения: прибор комбинированный ТКА-ПК Люксметр-яркомер, заводской № 024086, свидетельство о поверке №0097472, действительно до 20.06.14г., ФБУ "Тест-С.-Петербург"; прибор комбинированный ТКА-ПКМ (комплект 08) Пульсметр + Люксметр, заводской №08943, свидетельство о поверке №05.008783.13г. действительно до 23.08.14г., ФБУ «Ростовский ЦСМ»; Мультиметр цифровой ОММЕГА 115 заводской № PG 23-283, Св-во №07.002937.13 поверен до 30.08.14 ФБУ «Ростовский ЦСМ»

4. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора: Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПК», ЮСУК 2.860.002 РЭ; Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ» (комплект 08); Руководство по эксплуатации Мультиметра цифрового ОММЕГА 115; ГОСТ Р 54944-2012 «Национальный стандарт Российской Федерации. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности» (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 июля 2012 г. N 205-ст); МУ 2.2.4.706-98/ МУ ОТ РМ 01-98 "Оценка освещения рабочих мест. Методические указания" (утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 16.06.98г.); Методические указания МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест», утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 28 декабря 2010 г.; СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение» (Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*), утвержден приказом Министерства регионального развития РФ от 27.12.2010 № 783 и введен в действие 20.05.2011г.; Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» (утверждено Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.05г.)

5. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Рабочая зона	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля не горящих ламп, %
по школе	с матовым плафоном	ЛЛ	40	3.2	0
сх.10 гардеробная Т.1, у рабочего стола	с матовым плафоном	ЛЛ	40	3.0	0

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
по школе		разряд – Б2 (СП 52.13330.2011)		10
КЕО, %	0.5	0.5	2	
Освещенность рабочей поверхности (общая), лк	200	200	2	
сх.10 гардеробная Т.1, у рабочего стола		разряд - Б2 (СП 52.13330.2011)		90
КЕО, %	0	0.5	3.2	
Освещенность рабочей поверхности (общая), лк	315	300	2	

7. Заключение: класс условий труда - 3.1

8. Специалист(ы) аттестующей организации, проводивший(е) оценку (измерения):

Инженер (Эксперт)

(должность)

(подпись)

Яшина Р.И. (Пересада С.М.)

(Ф.И.О.)

9. Ответственное лицо аттестующей организации

Заведующий лабораторией

(должность)

(подпись)

Лазарева Г.В.

(Ф.И.О.)

Эскиз помещения с указанием расстановки оборудования, размещения светильников и нанесением точек замеров, см. приложение № 1

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Царево-Займищенская средняя общеобразовательная школа (полное наименование работодателя)				
215164, Смоленская обл., Вяземский р-н, с.Царево-Займище; Ящерицына Анна Павловна; 8(48131) 3-92-23 (адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6722012133	47659433	49007	80.21	66205886001

ПРОТОКОЛ
измерений и оценки микроклимата
№ _____
(идентификационный номер протокола)

Сторож
(профессия, должность)

ООО «БелСЭС»
308010 г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, 195
тел.: (4722) 35-78-30; 35-81-83
e-mail: belses@bk.ru http://арм.рф/
№ 624
от « 27 » 12 20 13 г.

Структурное подразделение: Отсутствует - -

1. Дата проведения оценки (измерений): 18.12.2013

2. Наименование аттестующей организации: ООО «Белгородский санитарно-эпидемиологический сервис», 308010, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, д. 195. Уведомление Министерства здравоохранения и социального развития РФ о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, регистрационный номер № 165 от 29.09.2010г. Федеральная служба по аккредитации. Аттестат аккредитации лаборатории № РОСС RU.0001.515595 от 26.02.2013г.

3. Сведения о средствах измерения: измеритель влажности и температуры ТКА-ТВ заводской №201825п, свидетельство о поверке №0101191, действительно до 20.06.2014 г., ФБУ «Тест-С.-Петербург»; Термоанемометр "ТКА-ПКМ" (модель 50), заводской №50586, свидетельство о поверке № 06.011265.13, действительно до 26.08.14г. ФБУ «Ростовский ЦСМ»

4. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора: Руководство по эксплуатации измерителя влажности и температуры «ТКА-ТВ» ЮСУК 2.860.001 РЭ; Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ» (модель 50); ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", утв. постановлением Госстандарта СССР №3388 от 29.09.88г., с изменениями от 20.06.2000г.; МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений», утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 12 ноября 2010 г.; СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений" (утверждены постановлением Госкомсанэпиднадзора России 01.10.96 №21); Руководство Р 2.2.2006-05 "Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда" (утверждено Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005г.)

5. Период года: Холодный

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров (рабочей зоны)	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
по школе		Категория - IIa	2	10
Температура воздуха, °С	19.6	19-21	1	
Скорость движения воздуха, м/с	0.1	0-0.2	1	
Влажность воздуха, %	34	15-75	2	
сх.10 гардеробная Т.1, у рабочего стола		Категория - Iб	2	90
Температура воздуха, °С	19.8	19-24	2	
Скорость движения воздуха, м/с	0.1	0-0.1	2	
Влажность воздуха, %	37	15-75	2	

7. Заключение: класс условий труда - 2

8. Специалист(ы) аттестующей организации, проводивший(е) оценку (измерения):

Инженер (Эксперт)
(должность)

(подпись)

Яшина Р.И. (Пересада С.М.)
(Ф.И.О.)

9. Ответственное лицо аттестующей организации

Зав. лабораторией
(должность)

(подпись)

Лазарева Г.В.
(Ф.И.О.)

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Царево-Займищенская средняя общеобразовательная школа (полное наименование работодателя)				
215164, Смоленская обл., Вяземский р-н, с.Царево-Займище; Ящерицына Анна Павловна; 8(48131) 3-92-23 (адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6722012133	47659433	49007	80.21	66205886001

**ПРОТОКОЛ
измерений и оценки тяжести трудового процесса**

№ 15-Т1М
(идентификационный номер протокола)

Сторож
(профессия, должность)

Структурное подразделение: Отсутствует - -

1. Дата проведения оценки (измерений): 24.12.2013

2. Наименование аттестующей организации: ООО «Белгородский санитарно-эпидемиологический сервис». 308010, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, д. 195. Уведомление Министерства здравоохранения и социального развития РФ о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, регистрационный номер № 165 от 29.09.2010г. Федеральная служба по аккредитации. Аттестат аккредитации лаборатории № РОСС RU.0001.515595. от 09.12.2013г.

3. Сведения о средствах измерения: Секундомер механический СОСпр-26-2-010, заводской номер 4459, поверен до 15.08.2014г. св-во №059527, ФБУ"Белгородский ЦСМ"; рулетка измерительная UM5M, зав. №1237, свидетельство о поверке № 259219 действительно до 13.09.13г., счетчик шагов электронный КЭД-0,3 инв. № 77, динамометр ДПУ-0,1-2 5029, заводской номер 106, поверен 07.08.12г. до 07.08.14г. ФБУ «Белгородский ЦСМ»

4. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора: Руководство Р 2.2.2006-05, утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005г.

5. Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет по графику дежурство в ночное время. Осуществляет во время дежурства регулярный обход зданий, помещений школы на предмет выявления нарушений целостности дверей, окон, стен, замков, пломб. Открывает и закрывает ворота по предъявлению соответствующих разрешительных документов на въезд. При выполнении работ осуществляет до 4000 локальных стереотипных движений и находится в свободной, удобной позе.

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно-допустимое значение показателя	Класс условий труда
1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за смену, кг·м)			
1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	Не характерен	до 5000	1
1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног):			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	Не характерен	до 25000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	Не характерен	до 46000	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для мужчин	Не характерен	до 30	1

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Царево-Займищенская средняя общеобразовательная школа (полное наименование работодателя)				
215164, Смоленская обл., Вяземский р-н, с.Царево-Займище; Ящерицына Анна Павловна; 8(48131) 3-92-23 (адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6722012133	47659433	49007	80.21	66205886001

ПРОТОКОЛ измерений и оценки напряженности трудового процесса

№ 15-Н
(идентификационный номер протокола)

Сторож
(профессия, должность)

Структурное подразделение: Отсутствует - -

1. Дата проведения оценки (измерений): 24.12.2013

2. Наименование аттестующей организации: ООО «Белгородский санитарно-эпидемиологический сервис». 308010, г. Белгород, пр-т

Б. Хмельницкого, д. 195. Уведомление Министерства здравоохранения и социального развития РФ о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, регистрационный номер № 165 от 29.09.2010г.

Федеральная служба по аккредитации. Аттестат аккредитации лаборатории № РОСС RU.0001.515595. от 09.12.2013г.

3. Сведения о средствах измерения: Секундомер механический СОСпр-2б-2-010, заводской номер 4459, поверен до 15.08.2014г. св-во №059527

4. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора: Руководство Р 2.2.2006-05, утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005г.

5. Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет по графику дежурство в ночное время. Осуществляет во время дежурства регулярный обход зданий, помещений школы на предмет выявления нарушений целостности дверей, окон, стен, замков, пломб. Открывает и закрывает ворота по предъявлению соответствующих разрешительных документов на въезд.

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно-допустимое значение показателя	Класс условий труда
1. Интеллектуальные нагрузки:			
1.1. Содержание работы	Решение простых задач по инструкции	Решение простых задач по инструкции	2
1.2. Восприятие сигналов (информации) и их оценка	Восприятие сигналов с последующей коррекцией действий и операций	Восприятие сигналов с последующей коррекцией действий и операций	2
1.3. Распределение функций по степени сложности задания	Обработка, выполнение задания и его проверка	Обработка, выполнение задания и его проверка	2
1.4. Характер выполняемой работы	Работа по установленному графику с возможной его коррекцией по ходу деятельности	Работа по установленному графику с возможной его коррекцией по ходу деятельности	2
2. Сенсорные нагрузки			
2.1. Длительность сосредоточенного наблюдения (в % от времени смены)	26 - 50	до 50	2
2.2. Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы	до 75	до 175	1
2.3. Число производственных объектов одновременного наблюдения	до 5	до 10	1
2.4. Размер объекта различения (при расстоянии от глаз работающего до объекта различения не более 0.5 м) в мм при длительности сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	более 5 мм 100%	5-1,1 мм более 50% 1-0,3 мм до 50% менее 0,3 мм до 25%	1

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно-допустимое значение показателя	Класс условий труда
2.5. Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) при длительности сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
2.6. Наблюдение за экранами видеотерминалов (часов в смену):			
при буквенно-цифровом типе отображения информации:	Не характерен	до 3	1
при графическом типе отображения информации:	Не характерен	до 5	1
2.7. Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)	Разборчивость слов и сигналов от 100% до 90%. Помехи отсутствуют	Разборчивость слов и сигналов от 90% до 70%. Имеются помехи, на фоне которых речь слышна на расстояние до 3,5м	1
2.8. Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	до 16	до 20	1
3. Эмоциональные нагрузки			
3.1. Степень ответственности за результат собственной деятельности. Значимость ошибки	Несет ответственность за функциональное качество вспомогательных работ (заданий). Влечет за собой дополнительные усилия со стороны вышестоящего руководства (бригадира, мастера и т.п.)	Несет ответственность за функциональное качество вспомогательных работ (заданий). Влечет за собой дополнительные усилия со стороны вышестоящего руководства (бригадира, мастера и т.п.)	2
3.2. Степень риска для собственной жизни	Вероятна	---	3.2
3.3. Степень ответственности за безопасность других лиц	Исключена	---	1
3.4. Количество конфликтных ситуаций, обусловленных профессиональной деятельностью, за смену	Отсутствуют	до 3	1
4. Монотонность нагрузок			
4.1. Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях	Не характерен	более 6	1
4.2. Продолжительность (в с.) выполнения простых производственных заданий или повторяющихся операций	Не характерен	более 25	1
4.3. Время активных действий (в % к продолжительности смены). В остальное время наблюдение за ходом производственного процесса.	19 - 10	более 10	2
4.4. Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	76 - 80	менее 80	2
5. Режим работы			
5.1. Фактическая продолжительность рабочего дня	6-7 ч	до 9 ч	1
5.2. Сменность работы	Трехсменная работа (работа в ночную смену)	Двухсменная работа (без ночной смены)	3.1
5.3. Наличие регламентированных перерывов и их продолжительность	Перерывы не регламентированы и недостаточной продолжительности: до 3% рабочего времени	Перерывы регламентированы, недостаточной продолжительности: от 3 до 7% рабочего времени	3.1

7. Заключение: класс условий труда - 2

8. Специалист(ы) Аттестующей организации, проводивший(е) оценку (измерения):

Эксперт по АФУТ (Эксперт)
(должность)

Т.Е. Павлова (С.М. Пересада)
(Ф.И.О.)

9. Ответственное лицо аттестующей организации

Генеральный директор
предприятия
(должность)

В.П. Товстий
(Ф.И.О.)



Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Царево-Займищенская средняя общеобразовательная школа (полное наименование работодателя)				
215164, Смоленская обл., Вяземский р-н, с.Царево-Займище; Ящерицына Анна Павловна; 8(48131) 3-92-23 (адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6722012133	47659433	49007	80.21	66205886001

**ПРОТОКОЛ
оценки травмоопасности рабочего места**

№ 15-ТО
(идентификационный номер протокола)

Сторож
(профессия, должность)

Структурное подразделение: Отсутствует - -

1. Дата проведения оценки (измерений): 24.12.2013

2. Наименование аттестующей организации: ООО «Белгородский санитарно-эпидемиологический сервис». 308010, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, д. 195. Уведомление Министерства здравоохранения и социального развития РФ о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, регистрационный номер № 165 от 29.09.2010г. Федеральная служба по аккредитации. Аттестат аккредитации лаборатории № РОСС RU.0001.515595. от 26.02.2013г.

3. Перечень применяемого производственного оборудования, инструментов и приспособлений, используемых на рабочем месте:

Оборудование: Не применяется

Инструмент и

приспособления: Фонарик

4. Перечень нормативных правовых актов по охране труда, используемых при оценке травмоопасности рабочего места:

Полное наименование НПА	Короткое наименование НПА
1	2
Приложение к Постановлению Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. N 1/29 ПОРЯДОК ОБУЧЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ	Приложение к Постановлению...
МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ ПРАВИЛА по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00	ПОТ Р М -016-2001
Приложение к Постановлению Минтруда России от 17 декабря 2002 г. N 80 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗРАБОТКЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА	Приложение к Постановлению...

5. Результаты оценки травмоопасности рабочего места:

Нормативный правовой акт	Требования нормативных правовых актов	Фактическое состояние объектов оценки травмоопасности на рабочем месте	Оценка соответствия травмоопасности рабочего места нормативным правовым актам по охране труда	Необходимые мероприятия
1	2	3	4	5

Раздел 1. Производственное оборудование

Раздел 2. Приспособления и инструменты

	На рабочем месте сторожа должен быть фонарик	Фонарик имеется, исправен.	Соответствует	
--	--	----------------------------	---------------	--

Раздел 3. Соответствие подготовки работников по вопросам охраны труда установленным требованиям

Приложение к Постановлению Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. N 1/29 ПОРЯДОК				
--	--	--	--	--

Нормативный правовой акт	Требования нормативных правовых актов	Фактическое состояние объектов оценки травмоопасности на рабочем месте	Оценка соответствия травмоопасности рабочего места нормативным правовым актам по охране труда	Необходимые мероприятия
ОБУЧЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ				
	2.1.2. Все принимаемые на работу лица, а также командированные в организацию работники и работники сторонних организаций, выполняющие работы на выделенном участке, обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику, и другие лица, участвующие в производственной деятельности организации, проходят в установленном порядке вводный инструктаж, который проводит специалист по охране труда или работник, на которого приказом работодателя (или уполномоченного им лица) возложены эти обязанности.	Вводный инструктаж проведен, запись в журнале регистрации проведения инструктажей имеется	Соответствует	
	2.1.3. Кроме вводного инструктажа по охране труда проводятся первичный инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой инструктажи.	Инструктажи проводятся своевременно, записи в журналах регистрации проведения инструктажей имеются	Соответствует	
ПОТ Р М - 016-2001	2. Группа I распространяется на неэлектротехнический персонал. Перечень профессий, рабочих мест, требующих отнесения производственного персонала к группе I, определяет руководитель организации. Персоналу, усвоившему требования по электробезопасности, относящиеся к его производственной деятельности, присваивается группа I с оформлением в журнале установленной формы (приложение № 6 к настоящим Правилам). Присвоение группы I производится путем проведения инструктажа, который, как правило, должен завершаться проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы или оказания первой помощи при поражении электрическим током. Присвоение I группы проводится работником из числа электротехнического	Инструктаж проведен, присвоена I группа безопасности с оформлением в журнале. Периодичность не нарушена.	Соответствует	

Нормативный правовой акт	Требования нормативных правовых актов	Фактическое состояние объектов оценки травоопасности на рабочем месте	Оценка соответствия травоопасности рабочего места нормативным правовым актам по охране труда	Необходимые мероприятия
	персонала, имеющего группу III, назначенным распоряжением руководителя организации.			
	Инструкция должна быть разработана и утверждена в соответствии с "Методическими рекомендациями по разработке государственных нормативных требований охраны труда".	Инструкция по охране труда имеется, разработана в соответствии с "Методическими рекомендациями..." и утверждена.	Соответствует	
	Сроки пересмотра инструкции не должны быть нарушены	Сроки пересмотра не нарушены.	Соответствует	
	Методические рекомендации ...			
	В разделе «Общие положения» должны быть указаны: порядок допуска работника; вредные и опасные факторы; сведения об оказании первой помощи	В разделе «Общие положения» указаны: порядок допуска работника; вредные и опасные факторы; сведения об оказании первой помощи	Соответствует	
	Должны быть указаны безопасные приемы работы	Безопасные приемы работы указаны	Соответствует	
	Должны быть указаны действия при возникновении аварийных ситуаций	Действия при возникновении аварийных ситуаций указаны	Соответствует	

Раздел 4. Дополнительные объекты оценки

6. Выводы по результатам оценки:

производственное

оборудование: *Не применяется*

приспособления и

инструменты: *соответствует нормативным требованиям*

обучение и инструктаж

проводятся: *в соответствии с нормативными требованиями охраны труда*

дополнительные объекты

оценки: *Не оценивались*

7. Условия труда на рабочем месте по травоопасности относятся к классу 1

8. Специалист(ы) Аттестующей организации, проводивший(е) оценку:

Эксперт по АФУТ (Эксперт)
(должность)

(подпись)

Т.Е. Павлова (С.М. Пересада)
(Ф.И.О.)

9. Ответственное лицо аттестующей организации

Генеральный директор

предприятия

(должность)

(подпись)

В.П. Товстий

(Ф.И.О.)

