

Союз "Смоленская Торгово-промышленная палата"; 214000, РОССИЯ, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Бакунина, д. 10а; Регистрационный номер - 525 от 21.05.2018		
(полное наименование, адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21NB41	Дата получения 03.04.2018	Дата окончания бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений шума

№ 271/19/- Ш 16.08.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Областное государственное казенное учреждение "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ НОВЕЙШЕЙ ИСТОРИИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ"

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 214000, г. Смоленск, ул. Ленина, 28

1.3. Наименование структурного подразделения: 271. ОГКУ "Государственный архив новейшей истории Смоленской области"

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Метеометр "МЭС-200А"	4048	2-18166	25.11.2019
Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "Экофизика-110А"	АЭ120816	18/8107	19.11.2019
Рулетка измерительная металлическая Р20УЗК	18	4918/211	22.04.2020
АК-1000 Калибратор акустический, 1 класса	0439	3-340-2383-18	20.11.2019

3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- ГОСТ ISO 9612-2016 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах;

- РЭ шумомер, анализатор спектра "Экофизика 110А" ИОА-НФ ПКДУ.41000.001.02 РЭ (№ в ГРСИ 48906-12);

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

4. Дополнительные сведения:

Условия проведения измерений:

температура воздуха 21.5 °С; атмосферное давление 740 мм рт. ст.; относительная влажность 42 %;

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	Длительность измерений, мин	$u(L_{EX,8h})^*$, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время воздействия, мин
Финансово-хозяйственный отдел								
Хозяйственный участок								
18А	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	16.08.2019					2	
Источник вредного фактора: Электроинструмент								
Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции								
	Работа с электроинструментом		85;86;84	5				120
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		79.1		1.34	80	2	
19А	Слесарь по ремонту и	16.08.2019					2	

(18A)	обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования							
Источник вредного фактора: Электроинструмент								
Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции								
	Работа с электроинструментом		85;86;84	5				120
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		79.1		1.34	80	2	
22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (3 разряда)	16.08.2019					2	
Источник вредного фактора: Электроинструмент								
Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции								
	Работа с электроинструментом		85;86;86	5				120
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		79.7		1.26	80	2	
26	Слесарь-сантехник (4 разряда)	16.08.2019					2	
Источник вредного фактора: Электроинструмент								
Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции								
	Работа с электроинструментом		83;84;84	5				120
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		77.7		1.26	80	2	

* - стандартная неопределенность измерения в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9612-2013

6. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:

4646 (№ в реестре экспертов)	Руководитель Центра СОУТ (должность)	 (подпись)	Борисов Сергей Александрович (Ф.И.О.)
5107 (№ в реестре экспертов)	Эксперт Центра СОУТ (должность)	 (подпись)	Сорокин Евгений Александрович (Ф.И.О.)