

Общество с ограниченной ответственностью "Прометей"; Регистрационный номер - 107 от 15.09.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AY59	Дата получения 04.03.2016	Дата окончания бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № 202/16-ЭМП50Гц
проведения исследований (испытаний) и измерений
электромагнитного поля промышленной частоты (50 Гц)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Муниципального образования город Ирбит "Основная общеобразовательная школа №5"
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623856, Российская Федерация, Свердловская область, г. Ирбит, ул. Советская, 41
- 1.3. Наименование структурного подразделения: МБОУ "ООШ" №5

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика" № АЭ110581 и измеритель напряженности электрических и магнитных полей ПЗ-80 с преобразователем ПЗ-80-ЕН500	110062	809322	14.04.2017

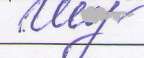
3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях", утв. Главным государственным санитарным врачом РФ № 10 от 19.02.2003г;
- ГОСТ 12.1.002-84 Электрические поля промышленной частоты.

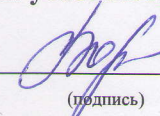
4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, мин
	<i>Здание основной школы</i>					
	<i>Младший обслуживающий персонал</i>					
17	Гардеробщик	14.09.2016			2	
	Гардеробная (у электрощита)					
	Напряженность электрического поля, кВ/м		<0.00042	5	2	240
	Напряженность МП, А/м:		<0.05	400	2	240
	<i>Здание начальной школы</i>					
	<i>Младший обслуживающий персонал</i>					
30	Гардеробщик	14.09.2016			2	
	Гардеробная (у электрощита)					
	Напряженность электрического поля, кВ/м		<0.00042	5	2	240
	Напряженность МП, А/м:		<0.05	400	2	240
38	Сторож	14.09.2016			2	
	Гардеробная (у электрощита)					
	Напряженность электрического поля, кВ/м		<0.00042	7	2	336
	Напряженность МП, А/м:		<0.05	232	2	336

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

-	Инженер ООО "Прометей"		Шулепова Л.А.
(№ в реестре экспертов)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

6. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

-	Ведущий инженер ООО "Прометей"		Воронкова Т.В.
(№ в реестре экспертов)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

