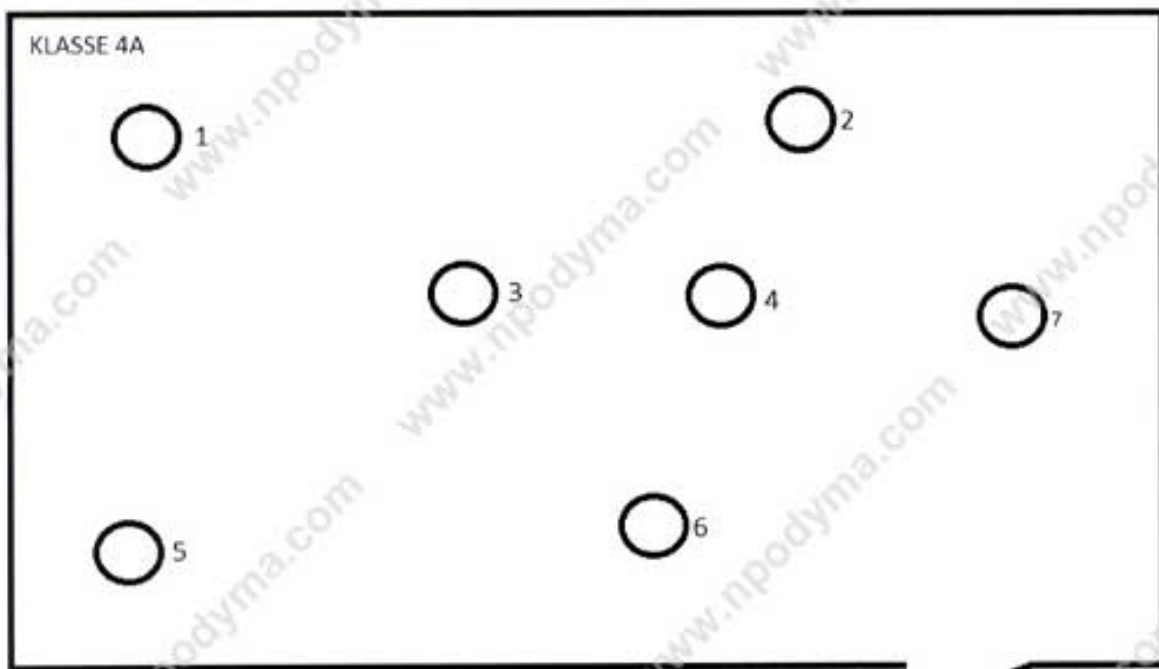
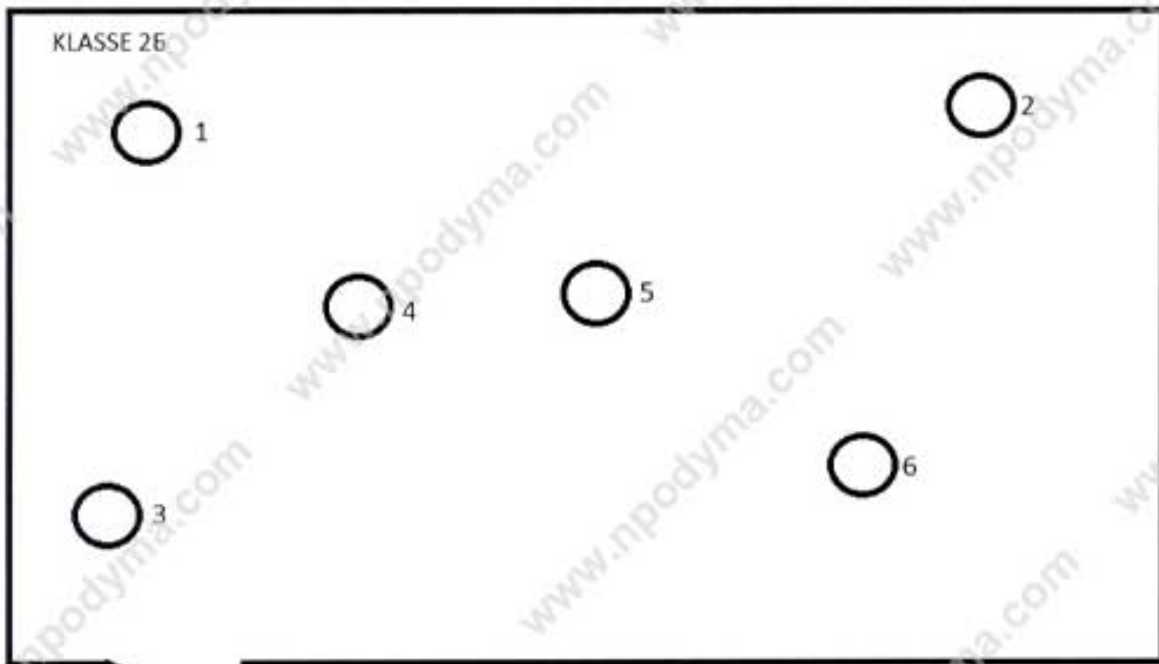


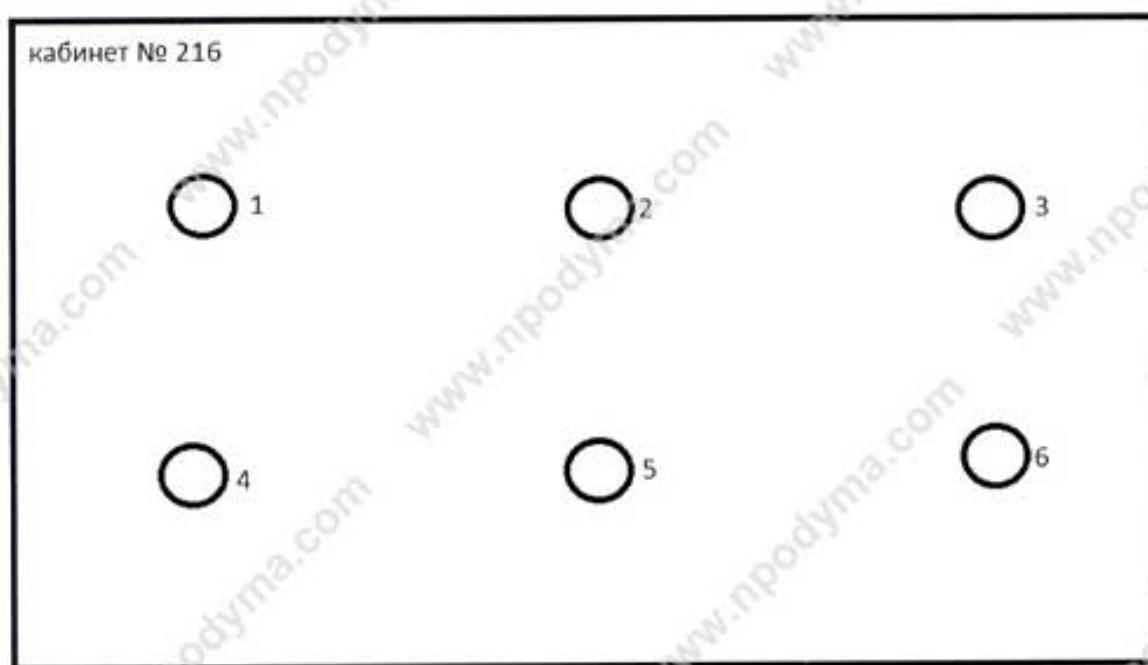
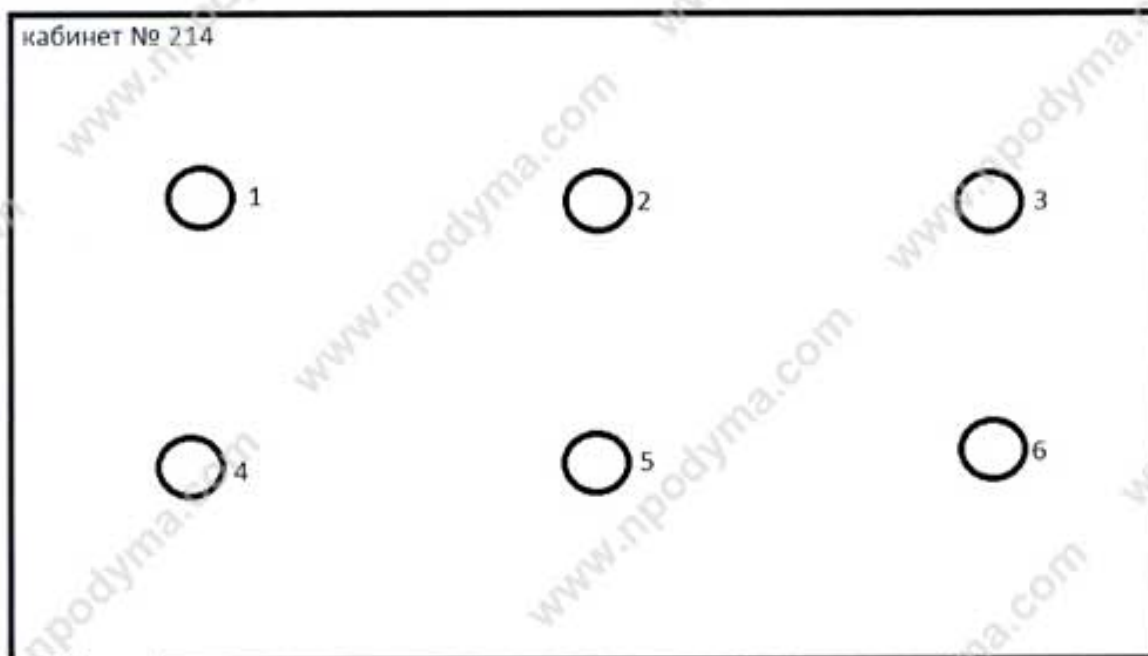
Эскизы к точкам замеров

г. Новосибирск, ул. Новогодняя, 96а



Эскизы к точкам замеров

г. Новосибирск, пр-кт Дзержинского, 59а



Эскизы к точкам замеров
г. Новосибирск, ул. Ученых, 10

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
пятилетних школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений. Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. и.м. 7	A 2	24.05.2013	лк	630	500		100,0%	2
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. и.м. 7	A 2	24.05.2013	лк	570	500		100,0%	2
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. и.м. 7	A 2	24.05.2013	%	0,9	10		100,0%	2
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. и.м. 7	A 2	24.05.2013	%	0,9	10		100,0%	2

Заказчик: Закрытое акционерное общество Научно-производственное объединение "ДЮМА"

Юр. адрес: 630117, Новосибирская обл, Новосибирск г, Арбузова ул, 1/1

Организация, проводившая измерение:

ООО "РосЭкоАудит" (аттестат аккредитации № 000144 рег. № РОСС.Ю8.К499.01.00 от 19.12.2011 г.)

Ответственное лицо организации, проводившей измерение:

Генеральный директор ООО "РосЭкоАудит" - Стрыкова О.В.

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерение

Начальник отдела аттестации рабочих мест - Казимиров Д.А. (Свидетельство № 2474/11 от 8.11.2011 г.)



Итерационный параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. изм. 3	A 2	24.05.2013	лк	726	500		100,0%	2
Публикация освещенности (коэффициент пульсации).									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. изм. 3	A 2	24.05.2013	%	0,6	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	лк	683	500		100,0%	2
Публикация освещенности (коэффициент пульсации).									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	%	0,7	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	лк	865	500		100,0%	2
Публикация освещенности (коэффициент пульсации).									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	%	1	10		100,0%	2

Имярасчетный параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 2b, т. ном. 5	A 2	24.05.2013	лк	140	500	на 160 лк	100,0%	3.1
Учреждения общего образования (коэффициент пульсации)									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 2b, т. ном. 5	A 2	24.05.2013	%	29	10	на 19 %	100,0%	3.1
6. KLASSE: 4A (новые лампы освещения)									
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. ном. 4	A 2	24.05.2013	лк	611	500		100,0%	2
Учреждения общего образования (коэффициент пульсации)									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. ном. 4	A 2	24.05.2013	%	0.7	10		100,0%	2
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. ном. 2	A 2	24.05.2013	лк	590	500		100,0%	2
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	KLASSE 4A, т. ном. 2	A 2	24.05.2013	%	1	10		100,0%	2

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс	
Освещение Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.										
	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения	Кабинет № 216, т. изм. 3	A 2	24.05.2013	лк	191	500	на 309 лк	100,0%	3.2
	Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения	Кабинет № 216, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	лк	254	500	на 246 лк	100,0%	3.1
	Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
	Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
г. Новосибирск, ул. Новогонимя, 96 а (Гимназия № 1)										
5 КLASSE 2Б (старые лампы освещения) Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Пулласция освещенности (коэффициент пульсации).									
	Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	лк	355	500	на 145 лк	100,0%	3.1
	Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Пулласция освещенности (коэффициент пульсации).									
	Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	лк	348	500	на 152 лк	100,0%	3.1

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Едини- мере- ния	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Группа 3, т. нзм. 4	A 2	24.05.2013	лк	571	500		100,0%	2
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Группа 3, т. нзм. 4	A 2	24.05.2013	%	1	10		100,0%	2
4. Группа 3 (старые лампы освещения)									
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 5	A 2	24.05.2013	лк	275	500	на 225 лк	100,0%	3.1
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 4	A 2	24.05.2013	лк	187	500	на 313 лк	100,0%	3.2
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 6	A 2	24.05.2013	лк	255	500	на 245 лк	100,0%	3.1
Освещенность рабочих поверхностей при системе общего освещения									
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Мл. группа, т. нзм. 1	A 2	24.05.2013	лк	257	500	на 243 лк	100,0%	3.1

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
<p>профессионально-технических учреждений.</p> <p>Пульсация освещенности (коэффициент пульсации).</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p> <p>Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>									
<p>Пульсация освещенности (коэффициент пульсации).</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>	Группа 3, т. изм. 3	A 2	24.05.2013	%	0.5	10		100,0%	2
<p>Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>	Группа 3, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	лк	589	500		100,0%	2
<p>Пульсация освещенности (коэффициент пульсации).</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p> <p>Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>	Группа 3, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	%	0.5	10		100,0%	2
<p>Пульсация освещенности (коэффициент пульсации).</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>	Группа 3, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	лк	597	500		100,0%	2
<p>Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>	Группа 3, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	%	1	10		100,0%	2
<p>Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения</p> <p>Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.</p>	Группа 3, т. изм. 6	A 2	24.05.2013	лк	562	500		100,0%	2
<p>Пульсация освещенности (коэффициент пульсации).</p>	Группа 3, т. изм. 6	A 2	24.05.2013	%	0.8	10		100,0%	2

ПРОТОКОЛ № 1-О ИЗМЕРЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СВЕТОВОЙ СРЕДЫ

27 мая 2013 г.

Цель измерений

Оценка параметров световой среды (освещенность поверхности, пульсация освещения) на рабочем месте на соответствие их гигиеническим нормативам для производственного контроля

Средства измерений и сведения о государственной поверке:

Люксметр-яркометр-пульсметр "Эколайт", № 00198-11, с фотоголовкой ФГ-01 № 00496-11. Свидетельство о поверке № 060485 от 29.10.2012 г. Диапазон действия поверки с 29.10.2012 г. по 29.10.2013 г.
 Люксметр-яркометр-пульсметр "Эколайт", № 00192-11, с фотоголовкой ФГ-01 № 00520-11. Свидетельство о поверке № 006088 от 31.01.2013 г. Диапазон действия поверки с 31.01.2013 г. по 31.01.2014 г.

Методы проведения измерений и анализа:

1. СП 52.13330.2011. Свод Правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.
2. МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98. Методические указания. Оценка освещения рабочих мест.
3. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий.
4. ГОСТ 24940-96. Знания и сооружения. Методы измерения освещенности.
5. Руководство Р 2.2.2006 - 05. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда.

г. Новосибирск, ул. Ученых, 10 (Лицей № 130)										
Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Един. измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс	
1 Кабинет № 214 (старые лампы)										
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения										
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. км. 3	A 2	24.05.2013	лк	278	500	на 222 лк	100,0%	3.1	
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации)										
Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. км. 3	A 2	24.05.2013	%	19,2	10	на 9,2 %	100,0%	3.1	
Освещенность рабочей поверхности при системе общего	Кабинет № 214, т. км. 4	A 2	24.05.2013	лк	300	500	на 200 лк	100,0%	3.1	

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
профессионально-технических учреждений. Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 3	A 2	24.05.2013	%	1.2	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	лк	730	500		100,0%	2
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	%	0.7	10		100,0%	2
г. Новосибирск, пр-кт Державинского, 59 в (Гимназия № 2)									
3 Группа 3 (новые лампы освещения)									
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Группа 3, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	лк	579	500		100,0%	2
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Группа 3, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	%	0.6	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Группа 3, т. изм. 3	A 2	24.05.2013	лк	585	500		100,0%	2

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Едини- измере- ния	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования, Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 4	A 2	24.05.2013	%	0.7	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования, Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 1	A 2	24.05.2013	лк	635	500		100,0%	2
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования, Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 1	A 2	24.05.2013	%	0.8	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования, Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 6	A 2	24.05.2013	лк	720	500		100,0%	2
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования, Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 6	A 2	24.05.2013	%	0.4	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования, Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. нзм. 3	A 2	24.05.2013	лк	760	500		100,0%	2

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Единица измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Продолж. воздействия	Класс
высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Путь/ашии освещения (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 6	A 2	24.05.2013	%	18,1	10	на 8,1 %	100,0%	3,1
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	лк	334	500	на 166 лк	100,0%	3,1
Путь/ашии освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 1	A 2	24.05.2013	%	14	10	на 4 %	100,0%	3,1
2 Кабинет № 216 (новое лампы освещения)									
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	лк	726	500		100,0%	2
Путь/ашии освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	%	0,4	10		100,0%	2
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 216, т. изм. 4	A 2	24.05.2013	лк	573	500		100,0%	2

Измеряемый параметр	Место измерения	Разряд	Дата	Един. измерения	Факт. значение	Норма	Отклонение	Процолж. воздействия	Класс
Освещение Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.									
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 4	A 2	24.05.2013	%	18,4	10	на 8,4 %	100,0%	3,1
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	лк	357	500	на 143 лк	100,0%	3,1
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 5	A 2	24.05.2013	%	17,5	10	на 7,5 %	100,0%	3,1
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	лк	332	500	на 168 лк	100,0%	3,1
Пульсация освещенности (коэффициент пульсации). Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 2	A 2	24.05.2013	%	15	10	на 5 %	100,0%	3,1
Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения Учреждения общего образования, начального, среднего и высшего специального образования. Классные комнаты, аудитории, учебные кабинеты, лаборатории общеобразовательных школ, школ-интернатов, среднеспециальных и профессионально-технических учреждений.	Кабинет № 214, т. изм. 6	A 2	24.05.2013	лк	340	500	на 160 лк	100,0%	3,1