

Главному специалисту-эксперту
Роспотребнадзора по Хабаровскому
краю в г. Комсомольске-на-Амуре

Н.Н. Калине

17.06.2015 № 05-13/444

О направлении информации
о выполнении предписания

КГКСКОУ СКШИ 8 вида 14 г. Амурска направляет информацию о
выполнении предписания № 982 от 15.08.2014 г.

По п. 1. Нормируемый уровень искусственного освещения во всех
помещениях группах интерната обеспечен.

Директор



Е.Н. Лушникова

Территориальный отдел Территориального управления
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и безопасности человека
по Хабаровскому краю

Вход № 181 от 17.06.2015

001 109



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ В ГОРОДЕ
КОМСОМОЛЬСКЕ - НА - АМУРЕ, КОМСОМОЛЬСКОМ РАЙОНЕ»

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ул. Владивостокская, 9 г. Хабаровск, 680013
тел/факс: 8 (4212) 32-47-13, E-mail: glbuh@gorses.khv.ru

Фактический адрес: пр. Мира, 22а
г. Амурск, Хабаровский край, 682640
Телефон, факс: 8(42142)2-14-41,
E-mail: kamlar@mail.amursk.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ
ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС.RU.0001.510211 от
16.10.2013
Действителен до 16.10.2018 г.

ПРОТОКОЛ № 990
измерений физических факторов
от 16 октября 2015 г.

1. Дата проведения измерений: *15 октября 2015г.*
2. Наименование предприятия, организации: *КГКС(К)ОУ школа-интернат 8 вида №14*
Место проведения измерений: *спальный корпус*
4. Измерения проводились: *фельдшером-лаборантом В.В.Шкара*
5. Представитель: *директор Лушникова Е.Н., Жаворонкова З.А.*
6. Цель исследования: *по заявлению*
7. Средство измерений, сведения о государственной поверке:
 - *измерение освещенности – люксметр «ТКА – ЛЮКС», № 31 3671, свидетельство о поверке № 192517действительно до 12.05.2016г., основная относительная погрешность не более $\pm 1,8 \%$;*
8. Нормативно-техническая документация на методы измерения:
 - *ГОСТ 24940-96 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»;*
 - *СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;*
9. Результаты измерений метеорологических факторов атмосферного воздуха:
а) температура - 6 °С б) относительная влажность 77 % в) давление в мм рт ст 758

Результаты измерений искусственной освещенности

№ п/п	Место измерений	измерения (Гор., В-верт.)	Разряд работы / подразряд	Вид ламп	Освещенность					
					фактическая			нормативная		
					Комбинирован.		общее	Комбинирован.		общее
					Общ.ее	общее+местн.		общее	общее+местное	
Группа №3										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			411			300
2	У стены	Г-0,0		ЛЛ			304			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,0		ЛЛ			508			300
4	Поверхность 2 стола занятий	Г-0,0		ЛЛ			512			300
5	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			182			150
Группа №5										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			380			300
2	У стены	Г-0,8		ЛЛ			472			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			413			300
4	Игровой угол	Г-0,8		ЛЛ			226			300
5	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			279			150
Группа №9										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			344			300
2	У стены	Г-0,8		ЛЛ			348			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			329			300
4	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			187			150
Группа №8										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			318			300
2	У стены	Г-0,8		ЛЛ			324			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			316			300
4	Поверхность 2 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			321			300
5	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			322			150
Группа №2										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			318			300
2	У стены	Г-0,8		ЛЛ			321			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			327			300
4	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			216			150
Группа №4										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			402			300
2	У стены	Г-0,8		ЛЛ			380			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			396			300
4	Игровой угол	Г-0,8		ЛЛ			317			300
5	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			240			150
Группа №10										
1	У окна	Г-0,8		ЛЛ			530			300
2	У стены	Г-0,8		ЛЛ			324			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛЛ			449			300
4	Середина	Г-0,8		ЛЛ			480			300
5	Гардеробная	Г-0,0		ЛЛ			286			150

Группа № 7										
1	У окна	Г-0,8		ЛН			303			300
2	У стены	Г-0,8		ЛН			304			300
3	Поверхность 1 стола занятий	Г-0,8		ЛН			309			300
4	Поверхность 2 стола занятий	Г-0,8		ЛН			315			300
5	Гардеробная	Г-0,0		ЛН			202			150

Измерения произвел:
фельдшер-лаборант



В.В.Шкара

Руководитель ИЛЦ




Л.И. Емельянова

Частичная или полная перепечатка или размножение протокола не допускается без разрешения испытательной лаборатории