

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ШКОЛА № 218»  
(МБОУ «Школа № 218»)



«218-ТЙ НОМЕРО ШКОЛА»  
МУНИЦИПАЛ КОНЬДЭТЭН  
ВОЗИСЬКИСЬ ОГЬЯДЫШЕТОНЬЯ  
УЖЬЮРТ  
(«218- тій номеро ШКОЛА» МКБОУ)

426006, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул.Клубная, д.31а,  
тел./факс(3412) 71-45-21, ИНН/КПП 1832025376/183201001, ОКАТО 94401365000, ОКВЭД  
80.10.1, e-mail: mskou-218@mail.ru

Отчет о выполнении Предписания № 813 от 29.11.2017 г.  
Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республики

№	Предписание	Срок исполнения	Отметка об исполнении
1.	Обеспечить уровень искусственной освещенности в игровых, учебных помещениях не менее 600-800 лк.	До 01.03.2018 г.	Выполнено. 15.02.2018 г. Установлены новые светильники (2-х ламповые заменены на 4-х ламповые светильники) в младшей, средней и старшей группах (фото приложение № 1) Проведены замеры освещения (протокол прилагается – приложение № 3)
2.	Обеспечить условия для хранения на пищеблоке готовых блюд с момента изготовления до выдачи в соответствии с требованиями технологической карты (салаты) при t 4+/-2 градуса	До 01.03.2018 г.	Выполнено. 15.01.2018 г. На пищеблоке установлен холодильник для хранения салатов до выдачи в группы (фото приложение № 2)

Заведующий МБОУ «Школа № 218»

Э.В.Белых

Приложение № 1



Вновь установленный светильник в средней группе МБОУ № 218 (двухламповый заменён на четырёхламповый)



Вновь установленный светильник в старшей группе МБОУ № 218 (двухламповый заменён на четырёхламповый)



Вновь установленный светильник в младшей группе МБОУ № 218 (двухламповый заменён на четырёхламповый)

## Приложение № 2



В ЦЕХЕ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ установлен  
ХОЛОДИЛЬНИК для хранения салата

# Приложение № 3 – протокол замеров освещения

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Удмуртской Республике»

Юридический адрес:  
426033, г. Ижевск, ул. Кирова, 46  
тел. (3412) 43-23-11, факс. 43-34-96  
E-mail: [fgus@cegdum.ru](mailto:fgus@cegdum.ru)  
ОКПО 74047299, ОГРН 1051800458962  
ИНН/КПП 1831102821/183101001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510616  
Дата внесения в реестр  
аккредитованных лиц  
18 мая 2015 г.

## ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ

от « 2 » марта 20 18 года

№ 170 - О

- Дата и время измерений: 2 марта 2018 года с 13 час 30 мин.
- Место проведения измерений: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 218» (МБОУ «Школа № 218»).  
Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Клубная, дом 31а.  
(наименование объекта, адрес, цех, участок, отделение)
- Цель исследования: Заявление № 517 от 12.02.2018 года производственный контроль
- Измерения проводились в присутствии представителя объекта: заместителя заведующего по АХР Рыковой Антонины Александровны № 71-45-21, 8-951-203-59-52  
(фамилия, имя, отчество)
- Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

Наименование средств измерений	Заводской номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		номер	дата	
Люксметр «ТКА-Люкс» основная относительная погрешность освещённости ± 6 %	33 8650	5770602	20.10.2017	19.10.2018
Мультиметр M890G	11090244189	0-3983	22.03.2017	22.03.2018
Рулетка измерительная EX10/5 «Fisco» KT2	187	0-11394/1	20.07.2017	19.07.2018

- Нормативно-техническая документация, в соответствии с которой проводились измерения и давалось заключение: СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещённому освещению жилых и общественных зданий»; СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», детей», ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещённости»  
(перечислить)
- Источники физических факторов и их характеристики лампы люминесцентные
- Напряжение в сети:  $U_{\text{в начале измерений}} = 218 \text{ В}$ ;  $U_{\text{в конце измерений}} = 218 \text{ В}$   
отклонение от номинального (220 В) = 0,9 %

### 9. Результаты измерения

№ п/п	Место измерения, наименование рабочей поверхности, высота от пола (м)	Вид ламп	Освещённость, лк									
			измеренная			фактическая ± неопределённость измерений			нормируемая			
			Комбинированное освещение		Общее освещение	Комбинированное освещение		Общее освещение	Комбинированное освещение		Общее освещение	
			общее	общее + местное		общее	общее + местное		общее	общее + местное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Старшая группа (5 – 6 лет)</b>												
1	Игровая, зона игр, Г – 0,0 м.	люм			650 660 680			650 ± 45				600-800
<b>Младшая группа (3 – 4 года)</b>												
2	Игровая, зона игр, Г – 0,0 м.	люм			697 701 699			697 ± 48				600-800



