

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»)

Адрес места нахождения юридического лица: 400081, РОССИЯ, Волгоградская область,  
г. Волгоград, ул. Ангарская, д. 13 б  
тел./факс: (8442) 37-26-74 / 36-03-15. E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Испытательная лаборатория

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре национальной системы аккредитации: RA.RU.21BO03

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 07.08.2015

Фактический адрес места осуществления деятельности: 400081, РОССИЯ, Волгоградская область,  
г. Волгоград, ул. Ангарская, д. 13 б

тел./факс: (8442) 37-26-74 / 36-03-15. E-mail: info@fguz-volgograd.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача по  
организационным вопросам, аккредитации  
и лицензированию деятельности

Должность лица, утверждающего документ

В. В. Астапова

подпись

И. О. Фамилия

26.08.2025

дата



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24930 от 26.08.2025

1. Наименование пробы (образца): 1. Дезинфицирующее средство: "Дезитабс" 0,015 %  
раствор.

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области: юридический адрес:  
400005, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр-кт им. В.И. Ленина, д. 50 б; фактический адрес:  
400005, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр-кт им. В.И. Ленина, д. 50 б; ИНН 3444121098

(наименование надзорного органа или юридического лица, юридический и фактический адрес, ИНН;  
для физического лица инициалы, фамилия, почтовый адрес)

3. Основание для проведения испытаний: Акт отбора к предписанию № 1148-10-25 от  
30.07.2025

(акт отбора проб к предписанию, определению, приказу УРПН, договору и т. п.)

4. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб  
(образцов), юридический адрес: МОУ Детский сад № 294 Краснооктябрьского района  
Волгограда, 400040, Волгоградская область, город Волгоград, ул. им. Бажова, д. 11 а

5. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб  
(образцов), фактический адрес, точка(и) отбора: МОУ Детский сад № 294  
Краснооктябрьского района Волгограда, 400040, Волгоградская область, город Волгоград,  
ул. Богунская, 22 (место отбора: группа № 8)

6. Пробы (образцы) направлены: Отделением по обеспечению надзора по гигиене детей и  
подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы (образца): 19.08.2025 10:00

8. Дата и время доставки пробы (образца): 19.08.2025 11:00

9. Код работы: Б.4671.1

10. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: Фактическое определение

11. НД на метод отбора: инструкция № 03/15

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу,  
при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытанию.



12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, юридический и фактический адрес (страна, регион и т. д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: лабораторная посуда

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы (образцы) отобраны: врачом по ОГ ООНГДиП Вороненковой О.А.

(должность, Фамилия И. О.)

Лицо ответственное за оформление протокола: Пименова С. Н.

подпись

Фамилия И. О.

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытанию.

Общее кол-во стр

стр



Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»  
Юридический адрес: 400081, РОССИЯ, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ангарская, д.13 б,  
тел/факс (8442) 37-26-74, 36-03-15  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056  
Фактический адрес: 400081, РОССИЯ, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ангарская, д.13 б

### ПРОТОКОЛ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ПАРАМЕТРОВ ОСВЕЩЕННОСТИ

№ 1335 от 19.08 2025 г.

Наименование учреждения (адрес (место нахождения) юридического лица):  
МДОУ Детский сад № 294 Краснооктябрьского района Волгограда, 400040, г. Волгоград,  
ул. им. Бажова, 11А, ИНН: 3442095572

Основание для проведения измерений: Предписание УРПН № 1148-10-25 от 30.07.2025г.  
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Дата и время проведения измерений: 19.08.2025 г. 10ч.20 мин. - 11ч.20мин.

Фактический адрес, наименование объекта, где проводились измерения: МДОУ Детский сад  
№ 294 Краснооктябрьского района Волгограда, 400040, г. Волгоград, ул. им. Бажова, 11А

Должность, ФИО лица, проводившего измерения: врач ООИГДиП Вороненкова О.А.

Должность, ФИО лица, в присутствии которого проводились измерения: Заведующий  
Мугдусян Т.Р.

НД, по которой проводилась оценка: МУК 4.3.3975-24 «Методические указания по  
Инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест»

#### Средство измерений и их государственная поверка:

№ п/п	Наименование СИ	Заводской №	Пределы допускаемой погрешности	Диапазон измерений	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства о поверке
1.	Люксметр ТКА-ПКМ	31 119 НТ	Освещенность $\pm 8,0\%$	Освещенность 0,1...200000 лк	С-БИ/21-10-2024/380690692	до 20.10.2025

Дополнительные сведения:

Напряжение в сети до измерения - 219

Напряжение в сети после измерения - 220

НД на методы испытаний: МУК 4.3.3975-24 «Методические указания по Инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест»



Продолжение протокола гигиенической оценки № 2335 от 24.08.2025

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ (искусственная освещенность)

№ п/п /точки по эскизу	Место проведения измерения	При системе общего искусственного освещения	
		Освещенность от светильников общего освещения, ± ** (лк)	Допустимая по нормам* (лк)
Группа № 8, ясли			
1	Рабочее место № 1	463±42,77	400
2	Рабочее место № 2	457±42,22	400
3	Рабочее место № 3	470±43,42	400
4	Рабочее место № 4	479±44,25	400
5	Рабочее место № 5	480±44,34	400
Группа № 9, старшая			
6	Рабочее место № 1	550±50,81	400
7	Рабочее место № 2	567±52,38	400
8	Рабочее место № 3	560±51,73	400
9	Рабочее место № 4	555±51,27	400
10	Рабочее место № 5	551±50,90	400
Группа № 10, подготовительная			
11	Рабочее место № 1	563±52,01	400
12	Рабочее место № 2	560±51,73	400
13	Рабочее место № 3	565±52,19	400
14	Рабочее место № 4	575±53,12	400
15	Рабочее место № 5	563±52,01	400

\* НД СанПиН 1.2.3685-21

\*\*Расширенная неопределенность при доверительной вероятности – 0,95

№ п/п	Место проведения измерения	При системе комбинированного искусственного освещения			
		Суммарная освещенность от светильников общего и местного освещения, ± ** (лк)	Допустимая по нормам, лк	Освещенность от светильников общего освещения, ± ** (лк)	Допустимая по нормам*, лк

\* НД СанПиН 1.2.3685-2

\*\* Расширенная неопределенность при доверительной вероятности – 0,95

Страница 2 из 3



# РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ (естественная освещенность)

№ п/п/ точки по эскизу	Место проведения измерения	Коэффициент естественной освещенности, $\pm$ ** (%)	Допустимая по нормам, лк
	-	-	-

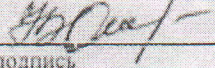
\* НД СанПиН 1.2.3685-21

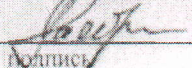
\*\* Расширенная неопределенность при доверительной вероятности – 0,95

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНКИ:

Параметры искусственной освещенности в групповых МДОУ Детский сад № 294 Краснооктябрьского района Волгограда, по адресу: 400040, г. Волгоград, ул. им. Бажова, 11А, с учетом расширенной неопределенности **соответствуют** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Измерения проводил:

Врач по общей гигиене /  / Вороненкова О.А. /  
подпись Фамилия И.О.

Зав. ООСНизПП для /  / Рябухина С.Г. /  
подпись Фамилия И.О.





Код работы: Б.4671.1

Дата поступления в лабораторию: 19.08.2025

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

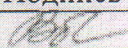
Наименование пробы (образца): 1. Дезинфицирующее средство: "Дезитабс"  
0,015 % раствор.

Регистрационный номер пробы в лаборатории 76

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Массовая доля активного хлора	%	0,007	Р 4.2.2643-10 п. 4.2.1.

Дата выдачи результата испытаний: 26.08.2025

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Врач-лаборант	Волкова О.А.	

окончание результатов испытаний санитарно-гигиенической лаборатории

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытания.

Общее кол-во стр. 3 стр. 3