

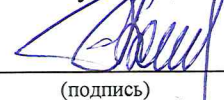
## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,  
г. Улан-Удэ, ул. Спартак, 5,  
тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15  
e-mail: [cgebur@mail.ru](mailto:cgebur@mail.ru)  
ИНН 0323121958, КПП 032301001

Фактический адрес: 670047, Республика Бурятия, г. Улан-  
Удэ, ул. Ключевская, 45 «б»  
тел/факс (3012) 41-34-76  
Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.516360 от 25.08.2015г.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ/Заместитель



(подпись)

Болошинова Н.П.

(ФИО)

М.П.



### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 5835 от 13 мая 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Управление Роспотребнадзора по Республике Бурятия

2. Адрес заявителя: 670013, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, д. 45 "Б"

3. Наименование образца (пробы): Воздух закрытых помещений

4. Место отбора: МАДОУ детский сад №59 "Золотой ключик", Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Октябрьский район, мкр. район Саян, ул. Загородная, д. 16

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 08.05.2019 г. с 09:00 ч. до 14:00 ч.

Ф.И.О., должность: Баглаева Е.А., эксперт-химик, Олзоева Т.В., эксперт-химик, Рабжаева А.Н., эксперт-химик, Субанакоев А.К., эксперт-химик

Условия доставки: автотранспортом

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.05.2019 г. в 15:00 ч.

Пробы отобраны в соответствии с РД 52.04.823-2015 "Массовая концентрация формальдегида в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений фотометрическим методом с ацетилацетоном", РД.52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы".

6. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-2	711	444521 от 27.11.2019	26.11.2020
2	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-2	744	444524 от 28.11.2018	27.11.2019
3	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-2	797	444525 от 28.11.2018	27.11.2019
4	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ	61024	0006724 от 24.01.2019	23.01.2020
5	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ664	0649/18 от 25.09.2018	24.09.2019

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: (2.1) Внеплан по контролю предписаний, Поручение (предписание) Управления Роспотребнадзора по Республике Бурятия № 256 от 06.05.2019 г.

Условия проведения измерений:

температура воздуха 21°C; атмосферное давление 716 мм рт.ст.; относительная влажность 23%;

8. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений",

СанПин 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"

9. Год, код образца (пробы), индекс: 19.5835 .1

Ф.И.О., лица, ответственного за оформление протокола: \_\_\_\_\_



Олзоева Т.В., зав. лабораторией  
контроля воздушной среды

## Количественный химический анализ

Год, код образца (пробы), индекс: 19.5835 .1

№ пробы	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>группа №1</b>						
4432	Игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4433		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4446	Туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4447		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №2</b>						
4448	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4449		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4450	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4451		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №3</b>						
4452	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4453		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4454	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4455		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №4</b>						
4456	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4457		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4458	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4459		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №5</b>						
4460	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4461		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4462	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4463		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №6</b>						
4464	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4465		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4466	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4467		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №7</b>						
4468	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4469		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4470	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4471		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №8</b>						
4472	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4473		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4474	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4475		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №9</b>						

№ пробы	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4476	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4477		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4478	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4479		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №10</b>						
4480	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4481		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4482	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4483		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №11</b>						
4484	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4485		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4486	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4487		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>группа №12</b>						
4488	игровая	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4489		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
4490	туалетная группа	Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4491		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
<b>медицинский кабинет</b>						
4492		Гидроксибензол	мг/м3	менее 0,004	не более 0,01	РД 52.04.186-89 (5.3.3.5)
4493		Формальдегид	мг/м3	менее 0,01	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
Заведующая лабораторией контроля воздушной среды: Олзоева Т.В.						

