

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»

Орган инспекции

Юридический адрес: 614016, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710044

ПРОТОКОЛ (АКТ) ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ)

№ 259-ЦА от «16» февраля 2023г.

Наименование Заявителя: Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю _____

Юридический адрес Заявителя: 614000, Пермский край, город Пермь, улица Куйбышева, 50

Фактический адрес Заявителя: 614000, Пермский край, город Пермь, улица Куйбышева, 50

Место отбора: МАОУ «Школа-интернат №4 для обучающихся в ОВЗ» г.Перми, г.Пермь, ул. Вильямса, 40

_____ наименование объекта, юридическое лицо, фактический адрес.

_____ схемы или др. способы идентификации места отбора (при необходимости)

Вид объекта: предприятие торговли; пищевая промышленность; предприятие общественного питания;
 детское дошкольное учреждение; общеобразовательное учреждение; детское оздоровительное учреждение;
 коммунальный объект; промышленное предприятие; лечебно-профилактическое учреждение,
 другое (указать)

Основание для отбора: Предписание Управление РПН № 153 от 07.02.2023, вх. №881-ЦА от 07.02.2023

вид документа (распоряжение, предписание, поручение, определение, заявление и др.)

Цель отбора: обеспечение надзора плановое; обеспечение надзора внеплановое; эпидпоказания;
 производственный контроль; соц.-гиг.мониторинг; сан.-эпид. экспертиза;
 другое (указать)

Источник финансирования: федеральный бюджет; платные работы и услуги

Наименование образца (пробы): Вода питьевая из разводящей сити.

НД на методы отбора:

ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»,

ГОСТ 31942-2012(ИСО 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»,

ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах.

НД, регламентирующий объём исследований и оценку: СанПиН 1.2.3685-21

Краткое описание процедуры отбора. Условия отбора: Непосредственно перед отбором пробы кран простерилизован методом фламбирования (обработка крана горячим тампоном, смоченным 96%-ным этиловым спиртом). Открытую емкость для отбора проб помещают под кран в струю воды и заполняют ее, избегая контакта поверхности крана с емкостью.

Условия доставки проб(ы): автотранспорт; изотермическая емкость; с охлаждением; без охлаждения

№ п/п	*Код пробы	Дата и время отбора	Точка отбора	**Тара, упаковка	**Масса пробы	Определяемые показатели
1	3848	16.02.23 10:40- 10:45	Вода питьевая из в/крана	стерильная лабораторная посуда	500 мл+ 500 мл	ОМЧ, ОКБ, E.coli, Энтерокки, Колифаги

** - указывается для каждой составной части пробы

Измерения, выполненные на месте отбора (указать определяемый показатель, первичные данные, расчет и полученный результат, средство измерения (наименование, марка, зав. №, св-во о поверке (№ и срок действия), исполнитель (должность, ФИО, подпись)

Примечание: (может быть указана следующая информация: ссылка на план отбора; дополнения, отклонения, исключения из метода отбора; сведения, необходимые для оценки неопределенности измерений для последующих испытаний, и др). проба №1 учитывать в Ф.18

План отбора № 117 от 16.02.2022

Время нахождения на объекте (заполняется при необходимости): с _____ до _____

Пробу (-ы) отобрал, протокол (акт) отбора оформил и утвердил:

врач по ГДиП
_____ должность

_____ подпись

Корелова Т.В.
_____ Ф.И.О

Проба (-ы) отобрана(ы) в присутствии:

представителя объекта;

представителя Управления
Роспотребнадзора

Зав. каф. _____ должность

_____ подпись

Корелова _____ Ф.И.О

*Информация заполняется в ИЛ(Ц)

Пробу (-ы) в ИЛ(Ц) доставил врач по ГДиП _____ должность

_____ подпись

Корелова Т.В.
_____ Ф.И.О

Пробу (-ы) в ИЛ(Ц) принял _____ должность

_____ подпись

Гашкинова Т.Н.
_____ Ф.И.О

16.02.2023
_____ дата, время

Окончание протокола (акта) отбора