

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Югорский государственный университет»
Центр коллективного пользования научным оборудованием
(Код формы:Ф.2.6.10.2015, Редакция №2)**

Юридический адрес: 628012, Тюменская область,
г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, 1 учебный корпус
Комплекса зданий ВУЗов (литера А)
Телефоны: 8-(3467)-357-673
Аттестат аккредитации Центра коллективного
пользования научным оборудованием
№ РОСС RU.0001.515856 от 25.11.2014 г.
Дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 16.10.2014 г.
Общее количество листов: 1 лист 1



**ПРОТОКОЛ № 558/21
от «21» августа 2021 г.**

Заказчик (наименование предприятия): Муниципальное бюджетное учреждение «Управление хозяйством Невьянского городского округа»
Адрес заказчика: г. Невьянск, ул. Ленина 11
Место отбора пробы: «Полигон твердых коммунальных отходов»
Наименование пробы: Почва, Точка №1(на рабочей карте)
Шифр пробы: 558/21
Акт отбора пробы (№): 558/21
Дата отбора пробы: 16.08.2021 г.
Дата поступления пробы: 16.08.2021 г.
Дата проведения анализа: 16.08.2021 – 21.08.2021 г.
Цель анализа: Производственный контроль
Результаты:

Показатель	Результат исследования	Ед. изм.	Погрешность (расширенная неопределенность)	Гигиенический норматив	Методика анализа
Нитрит-ион	<1	мг/кг	-	-	ПНД Ф 16.1.8-98
Нитрат-ион	1,76	мг/кг	0,044	-	ПНД Ф 16.1.8-98
pH	6,9	ед. pH	0,03	-	ГОСТ 26423 п.4.3
Мышьяк	4,7	мг/кг	0,02	-	ПНД Ф 16.1:2.3:3.50-08
Свинец	2,82	мг/кг	0,09	-	ПНД Ф 16.1:2.3:3.50-08
Ртуть	<0,03	мг/кг	-	-	ФР.1.29.2010.07102

Инженер: Золотов М.П./

ФИО

подпись

Протокол подготовил: Золотов М.П./

ФИО

подпись

Результаты анализов относятся только к данной пробе, представленной в настоящем протоколе.
Копирование Протокола разрешается с ведома Заказчика или Исполнителя.



Общество с ограниченной ответственностью «Уральская
комплексная лаборатория
промышленного и гражданского строительства»
(ООО «УралСтройЛаб»)



RA.RU.21YA04*



ЦМКС
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА СЕРТИФИЦИРОВАНА
ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область,
г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: info@uralstroylab.ru,
uralstroylab@mail.ru, http://www.uralstroylab.ru.

ИНН 7450076732, Р/с 40702810203270002915
в Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА
«ФК ОТКРЫТИЕ» в г. Ханты-Мансийск,
К/с 3010181046577100812, БИК 047162812

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, Челябинск, 2-я Павелецкая, д. 18,
нежилое помещение № 6 (часть здания института),
пом. №№ 24, 25, 26, 27, 28, 29, 101, 102, 103, 104, 105,
106, 107, 108, 109, 111, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 231,
232, 235, 237

«УТВЕРЖДАЮ»

ВРИО Руководителя ИЛЦ

Серебрянникова К.С.
«24» сентября 2021 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № НИ-21081456

1. Наименование предприятия, организации (заявитель), ИНН: МБУ «Управление хозяйством Невьянского городского округа»
2. Юридический адрес заявителя: Свердловская область, г. Невьянск, ул. Ленина, 11
3. Наименование образца (пробы): почва
4. Место отбора: г. Невьянск
5. Условия отбора, доставки:
Дата и время отбора: 14.08.2021 г.
Акт отбора проб: № 004 от 14 августа 2021 г.
НД на отбор пробы: ГОСТ 17.4.3.01 «Охрана природы (ССОП). Почвы. Общие требования к отбору проб»
Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: Уманцев Г.В.
Условия доставки: авиаперевоз, соответствующ НД
Дата и время доставки в лабораторию: 14.08.2021 г.
Дата(ы) проведения испытаний: 14.08.2021 – 24.09.2021 гг.
6. Условия проведения испытаний: температура воздуха 24-26°С, относительная влажность воздуха 31-34%, атмосферное давление 743-760 мм.рт.ст., напряжение в сети 220В, частота электрического тока 50 Гц

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)				НД на методы испытаний
			НИ-21081456	НИ-21081457	НИ-21081458	НИ-21081459	
	Код образца		НИ-21081456	НИ-21081457	НИ-21081458	НИ-21081459	
	Место отбора		г. Невьянск, ул. Кирова, д. 2 (точка 1)	г. Невьянск, ул. Окружная, д. 14 (точка 2)	г. Невьянск (полигон) (точка 3)	г. Невьянск (за чертой полигона) 500 м от полигона (точка 4)	
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/г	31000	24000	193000	43000	МУК 4.2.3695-21 п. VII
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ), в т.ч. E.coli	КОЕ/г	0	0	90	0	МУК 4.2.3695-21 п. VI
3	Энтерококки	КОЕ/г	0	0	0	0	МУК 4.2.3695-21 п. V
4	Яйца гельминтов и личинки гельминтов	экз/кг/не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	МУК 4.2.2661-10 п. 4.2
5	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	обнаружены/не обнаружены в 1 г	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	МУК 4.2.3695-21 п. IV

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания. Образцы (пробы) предоставлены заказчиком.
Конец протокола.