

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Городецком, Ковернинском, Балахнинском, Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском, Тоншаевском, Тонкинском, Шарангском, Ветлужском, Уренском районах, городских округах Семеновский, Сокольский, город Шахунья, город 606502, Нижегородская область, г.Городец, ул.Доватора, 9.

Телефон, факс: (83161) 9-15-82

ИНН/КПП 5262136833/524802001

ОКПО 01923244, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:

606502, Нижегородская область, г.Городец,
ул.Доватора, 9.

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510887

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

ВОДЫ

№ 03/I-13587 от 10.09.2018

Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):

ООО "Полекротомодинг" г.Москва, ул.Рябиковая, д.284

Наименование пробы (образца):

вода сточная после очистки

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:

ООО "Полекротомодинг" г.Москва, ул.Рябиковая, д.284

Адрес, место, где производился отбор:

Станция глубокой биологической очистки "BioBox AERO" г.Городец, ул.Дорожная, д.10

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

специалист Титов А.В.

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

Дата и время отбора: 31.08.2018 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 31.08.2018 10 ч. 30 мин.

Условия доставки: термоконтейнер

Сопроводительный документ: акт отбора проб от 31.08.2018 с программой испытаний

Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):

Санитарно-гигиенический отдел

Основание проведения испытаний: по договору №03-ср-

Код пробы (образца): 03/I-13587бх/180

НД на объем испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод" п.4.1.1.

Дата окончания испытаний: 10.09.2018

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 03/1-13587бх/18д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ПАВакциноактивные	0,369 ± 0,103	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
2	Нефтепродукты (суммарно)	0,488 ± 0,171	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
3	ХПК (бихроматная окисляемость)	274,5 ± 41,2	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97
4	БИК5	44,5 ± 5,8	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
5	Взвешенные вещества	менее 3	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97
6	Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	Не нормируется	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Железо	0,37 ± 0,09	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
8	Нитраты (по NO ₃)	4,0 ± 0,6	Не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитриты (по NO ₂)	6,1 ± 1,5	Не нормируются	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Аммиак (по азоту)	31,8 ± 4,5	Не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
11	Кислород растворенный	94,0 ± 12,2	Не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Инженер-лаборант Горячкина К.А.

К.А.Горячкина

Фельдшер-лаборант Озерина Т.В.

Т.В.Озерина

Техник-лаборант Волкова Е.В.

Е.В.Волкова

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Шарова Елена Викторовна

Код пробы (образца): 03/1-13587бх/18д

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	не более 100	БОЕ в 100 мл	МУ 2.1.5.800-99
2	Термотolerантные колiformные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	не более 100	КОЕ в 100 мл	МУ 2.1.5.800-99
3	Общие колiformные бактерии	не обнаружено в 100 мл	не более 500	КОЕ в 100 мл	МУ 2.1.5.800-99

Испытания проводили:

Фельдшер-лаборант Белова Н.Н.

Н.Н.Белова

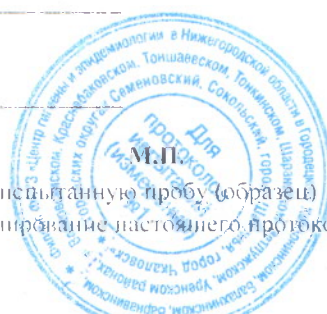
Ф.И.О. заведующего лабораторией Биолог Коверина Н.А.

Н.А.Коверина

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Оператор по сбору и передаче информации
Степанченко С.И.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

С.И.СтепанченкоВетвушкина Н.А.
Шарова Е.В.

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец).

Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол.