



**ВЛАДИМИР
ВТОРМА КЛИНИНГ**

Общество с ограниченной ответственностью
«Владимир Вторма Клининг» (ООО «ВВК»)

ИНН: 3328460519; КПП: 332901001; ОГРН 1083328005276;
Юр. адрес: 600000, г. Владимир, ул. Вокзальная, д.1-а;
Тел./факс: (4922) 77-91-36; Эл. почта: oooovk33@yandex.ru;
Сайт: www.vtormacleaning.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ООО «ВВК»

Аттестат аккредитации № RA. RU. 22ЭТ47 от «12» апреля 2017 г.

Адрес места осуществления деятельности: 600033, г. Владимир, ул. Суцневская, д. 37
Тел. ^ 8 (960) 730 10 70; Эл. почта: labvvk33@ya.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО «ВВК»

Пенкина А.Ю.
« 10 » / 08 2023 г.

М.П.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№744-П/7 от «10» августа 2023 г.**

Наименование заказчика: МУМП «Водоснабжение» г. Собинка

Юридический адрес заказчика: 601204, Владимирская область, г. Собинка, Рабочий проспект, д.9

Дата отбора проб: 17.07.2023 г.

Дата доставки проб: 17.07.2023 г.

Акт приёмки проб: 744-А/7 от 17.07.2023г.

Место отбора проб: Вход на очистные сооружения биологической очистки.

Шифр пробы: 744

Даты проведения испытаний: 17.07.23г.-22.07.23г.

Описание пробы: сточные воды

Характер пробы: разовая

Средства измерений:

1. рН-метр рН-211 в комплекте с электродом ЭСК-10601/7, зав. №08382640, свидетельство о поверке № С-БЗ/22-12-2022/210394437, действительно до 21.12.2023 г.
2. Фотоколориметр (спектрофотометр) ПЭ – 5400В, зав.№1109040, свидетельство о поверке № С-БЗ/14-10-2022/193825519, действительно до 13.10.2023 г.
3. Анализатор Эксперт-001, зав.№6058, свидетельство о поверке №С-БН/26-09-2022/188746348, действительно до 25.09.2023 г.
4. Фотометр «Эксперт – 003», зав.№752, свидетельство о поверке №С-БЗ/14-10-2022/193825518, действительно до 13.10.2023 г.
5. Мутномер НИ 98703, зав. №j0083155, свидетельство о поверке № С-БЗ/22-12-2022/210394433, действительно до 21.12.2023 г.
6. Весы электронные лабораторные SHINKO HTR-120CE, зав.№111842043, свидетельство о поверке № С-БЗ/20-10-2022/196185589, действительно до 19.10.2023 г.
7. Анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02», зав.№ 7871, свидетельство о поверке № С-БЗ/22-12-2022/210394423, действительно до 21.12.2023 г.

Протокол испытаний №744-П/7 от «10» августа 2023 г.

Копия протокола должна быть заверена печатью ИЛ ООО «Владимир Вторма Клининг»

Частичное копирование без письменного разрешения руководителя ИЛ запрещено

Настоящий протокол распространяется только на образцы прошедшие испытания

Результаты измерений:

№ п/п	Наименование показателя	НД на МВИ	Результат КХА, мг/дм ³
1	2	3	4
1	рН, ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	6,89±0,2
2	ХПК, мгО ₂ /дм ³	ГОСТ 31859-2012	508,8±76,3
3	БПК ₅ , мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97	203,3±24,4
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95	31,6±6,64
5	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02
6	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	0,215±0,073
7	Фосфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	5,35±0,64
8	Железо общее	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	4,09±0,307
9	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	0,423±0,143
10	АПАВ (алкилсульфат натрия (смесь первичных алкилсульфатов натрия))	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000	2,08±0,50
11	НПАВ (неонол АФ-12)	ПНД Ф 14.1:2.247-07	0,145±0,061
12	Взвешенные вещества	ПНД Ф 14.1:2:4.254-2009	162,0±14,6
13	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	910,0±81,9
14	Сульфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007	152,3±36,6
15	Хлорид-ион	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97	89,5±8,06

Примечание: за произведенные Заказчиком отбор, хранение и транспортировку проб лаборатория ответственности не несет.

----- К о н е ц п р о т о к о л а -----

Протокол испытаний №744-П/7 от «10» августа 2023 г.

Копия протокола должна быть заверена печатью ИЛ ООО «Владимир Вторма Клининг»

Частичное копирование без письменного разрешения руководителя ИЛ запрещено

Настоящий протокол распространяется только на образцы прошедшие испытания



**ВЛАДИМИР
ВТОРМА КЛИНИНГ**

Общество с ограниченной ответственностью
«Владимир Вторма Клининг» (ООО «ВВК»)

ИНН: 3328460519; КПП: 332901001; ОГРН 1083328005276;
Юр. адрес: 600000, г. Владимир, ул. Вокзальная, д.1-а;
Тел./факс: (4922) 77-91-36; Эл. почта: oooovvk33@yandex.ru;
Сайт: www.vtormacleaning.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ООО «ВВК»

Аттестат аккредитации № RA. RU. 22ЭТ47 от «12» апреля 2017 г.

Адрес места осуществления деятельности: 600033, г. Владимир, ул. Сушевская, д. 37

Тел. ^ 8 (960) 730 10 70; Эл. почта: labvvk33@ya.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО «ВВК»

Ильина Пенкина А.Ю.
« 10 » 2023 г.

М.П.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№745-П/7а от «10» августа 2023 г.**

Наименование заказчика: МУМП «Водоснабжение» г. Собинка

Юридический адрес заказчика: 601204, Владимирская область, г. Собинка, Рабочий проспект, д.9

Дата отбора проб: 17.07.2023 г.

Дата доставки проб: 17.07.2023 г.

Акт приёмки проб: 745-А/7а от 17.07.2023г.

Место отбора проб: Выход очищенной воды с очистных сооружений биологической очистки.

Шифр пробы: 745

Даты проведения испытаний: 17.07.23г.-22.07.23г.

Описание пробы: сточные воды

Характер пробы: разовая

Средства измерений:

1. рН-метр рН-211 в комплекте с электродом ЭСК-10601/7, зав. №08382640, свидетельство о поверке № С-БЗ/22-12-2022/210394437, действительно до 21.12.2023 г.
2. Фотоколориметр (спектрофотометр) ПЭ – 5400В, зав.№1109040, свидетельство о поверке № С-БЗ/14-10-2022/193825519, действительно до 13.10.2023 г.
3. Анализатор Эксперт-001, зав.№6058, свидетельство о поверке №С-БН/26-09-2022/188746348, действительно до 25.09.2023 г.
4. Фотометр «Эксперт – 003», зав.№752, свидетельство о поверке №С-БЗ/14-10-2022/193825518, действительно до 13.10.2023 г.
5. Мутномер НИ 98703, зав. №j0083155, свидетельство о поверке № С-БЗ/22-12-2022/210394433, действительно до 21.12.2023 г.
6. Весы электронные лабораторные SHINKO HTR-120CE, зав.№111842043, свидетельство о поверке № С-БЗ/20-10-2022/196185589, действительно до 19.10.2023 г.
7. Анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02», зав.№ 7871, свидетельство о поверке № С-БЗ/22-12-2022/210394423, действительно до 21.12.2023 г.

Протокол испытаний №745-П/7а от «10» августа 2023 г.

Копия протокола должна быть заверена печатью ИЛ ООО «Владимир Вторма Клининг»

Частичное копирование без письменного разрешения руководителя ИЛ запрещено

Настоящий протокол распространяется только на образцы прошедшие испытания

Результаты измерений:

№ п/п	Наименование показателя	НД на МВИ	Результат КХА, мг/дм ³
1	2	3	4
1	рН, ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	6,94±0,2
2	ХПК, мгО ₂ /дм ³	ГОСТ 31859-2012	24,2±7,26
3	БПК ₅ , мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97	1,06±0,15
4	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95	0,199±0,070
5	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	0,108±0,015
6	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	23,5±5,17
7	Фосфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	0,546±0,076
8	Железо общее	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	0,108±0,013
9	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	0,018±0,006
10	АПАВ (алкилсульфат натрия (смесь первичных алкилсульфатов натрия))	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000	0,030±0,012
11	НПАВ (неонол АФ-12)	ПНД Ф 14.1:2.247-07	< 0,1
12	Взвешенные вещества	ПНД Ф 14.1:2:4.254-2009	4,6±0,83
13	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	368,0±33,1
14	Сульфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007	82,7±24,8
15	Хлорид-ион	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97	31,0±3,41

Примечание: за произведенные Заказчиком отбор, хранение и транспортировку проб лаборатория ответственности не несет.

----- Конец протокола -----

Протокол испытаний №745-П/7а от «10» августа 2023 г.

Копия протокола должна быть заверена печатью ИЛ ООО «Владимир Вторма Клининг»
 Частичное копирование без письменного разрешения руководителя ИЛ запрещено
 Настоящий протокол распространяется только на образцы прошедшие испытания

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

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

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области"

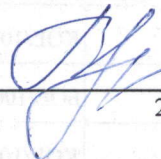
Юридический адрес: 600005, Владимирская обл, Владимир г, Токарева ул, дом 5, тел.: +74922535828
e-mail: sgm@vladses.vladinfo.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 601650, Владимирская обл, Александровский р-н, Александров г, Гусева М. ул, дом 5, тел.: 8 (49244) 2-45-42, e-mail: ses-alexandrov@yandex.ru; 601010, Владимирская обл, Киржачский р-н, Киржач г, Красноармейская ул, дом 5, тел.: 8 (49237) 2-23-58, e-mail: ses-alexandrov@yandex.ru; 602256, Владимирская обл, Муром г, Войкова ул, дом 11а, тел.: 8 (49234) 7-77-20, e-mail: fcgie_petrov@bk.ru; 601501, Владимирская обл, Гусь-Хрустальный г, Димитрова ул, дом 8, тел.: 8 (49241) 2-43-87, e-mail: gigenagus@mail.ru; 601443, Владимирская обл, Вязниковский р-н, Вязники г, Ленина ул, дом 30, тел.: 8 (49233) 2-56-65, e-mail: root@vzs.es.viaz.elcom.ru; 601800, Владимирская обл, Юрьев-Польский р-н, Юрьев-Польский г, Луговая ул, дом 12, тел.: 8 (49246) 2-23-49, e-mail: bak.lab.up@mail.ru; 602256, Владимирская обл, Муром г, Войкова ул, дом 11в, тел.: 8 (49234) 7-77-20, e-mail: fcgie_petrov@bk.ru; 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18, тел.: 8 (49242) 2-18-24, e-mail: sobin@sesob.sbn.elcom.ru; 601144, Владимирская обл, Петушинский р-н, Петушки г, Вокзальная ул, дом 71, тел.: 8 (49243) 2-33-47, e-mail: petcgen_petrova@mail.ru; 600005, Владимирская обл, Владимир г, Токарева ул, дом 5, тел.: 8 (4922) 53-58-28, e-mail: sgm@vladses.vladinfo.ru; 601293, Владимирская обл, Суздальский р-н, Суздаль г, Энгельса ул, дом 12а, тел.: 8 (49231) 2-18-51, e-mail: cgesuzdal@yandex.ru; 601781, Владимирская обл, Кольчугинский р-н, Кольчугино г, 7 Ноября ул, дом 4А, тел.: 8 (49245) 4-52-38, e-mail: kcggen@mail.ru; 600001, Владимирская обл, Владимир г, Офицерская ул, дом 20, тел.: 8 (4922) 54-16-38, e-mail: sgm@vladses.vladinfo.ru; 601902, Владимирская обл, Ковров г, Гагарина ул, дом 2а, тел.: 8 (49232) 2-26-58, e-mail: kovrov_ses@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21BO04

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача




Т.А. Вергулес
28.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 33-94/08897-23 от 28.07.2023

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЛАДИМИР ВТОРМА КЛИНИНГ"
(ИНН 3328460519 ОГРН 1083328005276)

2. Юридический адрес: 600006, Владимирская область Г. ВЛАДИМИР, УЛ. ВОКЗАЛЬНАЯ Д.1-А
Фактический адрес: Владимирская обл, г Владимир, ул Вокзальная, д. 1А

3. Наименование образца испытаний: обеззараженная сточная вода

4. Место отбора: МУМП "ВОДОСНАБЖЕНИЕ" Г.СОБИНКА, МУМП "ВОДОСНАБЖЕНИЕ" Г.СОБИНКА,
Выход очищенной воды с ОСБО, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

5. Условия отбора:

Дата отбора: 17.07.2023 -

Ф.И.О., должность: Лушина Т.В. - инженер-лаборант

Условия доставки: Автотранспорт

Дата доставки в ИЛЦ: 17.07.2023

Информация о плане и методе отбора: ПНДФ 12.15.1-08

6. Дополнительные сведения:

Протокол испытаний № 33-94/08897-23 от 28.07.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Выход. № 344
DM 14.08.2023

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №876от12.07.2023
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛЦ.

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 33-94/08897-18-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный, ТС-200 СПУ	524
2	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	4867
3	Термостат электрический суховоздушный, ТТС-1/80 СПУ	24703

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований Регистрационный номер пробы в журнале 2079/10808 Образец поступил 17.07.2023 09:23 Место осуществления деятельности: 600005, Владимирская обл, Владимир г, Токарева ул, дом 5 дата начала испытаний 17.07.2023 11:23, дата окончания испытаний 25.07.2023 14:10					
1	Escherichia coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Не более 100	МУК 4.2.1884-04 приложение 3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Не более 100	МУ 2.1.5.800-99 приложение 8
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Не более 500	МУ 2.1.5.800-99
4	Сальмонеллы	КОЕ/дм ³	Не обнаружено 1 дм ³	Отсутствие в 1 дм ³	МУ 2.1.5.800-99 приложение 7
5	Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов	-	Не обнаружено 25 дм ³	Отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.2661-10 4.2, 4.4,
6	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Не более 100	МУК 4.2.1884-04 приложение 5

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Л. Н. Петрова, помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 33-94/08897-23 от 28.07.2023