

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 ООО ВКХ "Орелводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA-RU.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail. com

ПРОТОКОЛ № 663 П/П АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от " 27 " 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО ВКХ Орловское"
 Орл. обл. Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Малая Булгаково
 скважина № 1

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО ВКХ Орловское
НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чиркин С.П. (Акт приема пробь прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1.2.4.213-05
Цветность	град.цв.	3,01 ± 0,90	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации.

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

Калыхалина Н.В.

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ.

Качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям.

печать ООО ВКХ

Воснован Н.В.

Дата получения протокола 22.02. 2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО)

Центральная лаборатория
 контроля качества вод
 ИЛККВ "Орловодоканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA-RU 513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 662 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от " 21 " 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Малая Булгаково
 скважина № 2

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы: 20.02.2018
Дата и время доставки пробы: 20.02.2018

Дата проведения анализа: начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм.	Результат исследования с учетом погрешности измерения	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Цветность при 20°C	балу	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Взвешиваемые вещества		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Полупрозрачность при 20°C	балу	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах	мг/дм ³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Вкус	град.цв.	3,01 ± 0,90	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года.

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации.

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

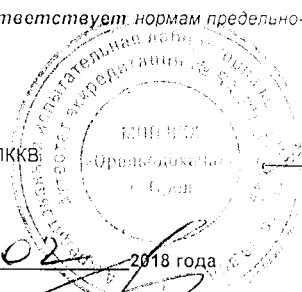
Handwritten signature

Калькина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

Качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям

Начальник ИЛККВ:



Власова Н.В.

Дата получения протокола: " 22 " 02 2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО):

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 ООО ВКХ "Орловводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № РО. РО. 513443 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail. com

ПРОТОКОЛ № 661 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" Октября 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная д. 24 пом. 40

Место взятия пробы д. Малая Булгаково, ул. Медведевская, д.3
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало: 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	3,01 ± 0,90	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации

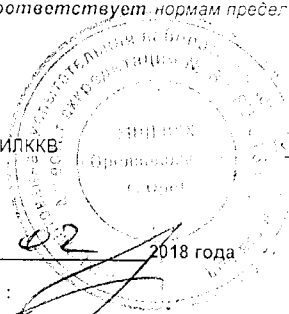
Заведующая отделом контроля
 питьевых вод


 Наталья Калина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

Качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям

Начальник ИЛККВ:



Воронцова Н.В.

Дата получения протокола: "22" Октября 2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО):

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МПП ВКХ "Орелводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA. RU.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 660 П/П АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от " 02 " 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Труфаново
 скважина № 1

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах (при 20°C)	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус (при 20°C)		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Турбидность (при 20°C)	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	3,01 ± 0,90	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

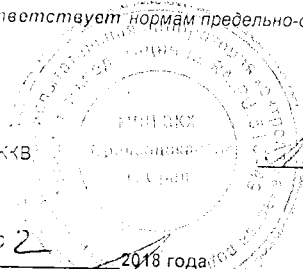
Ирина

Ирина Калинина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям

Заведующий ИЛКХВ



Заведующий Н.В.

Дата составления протокола 22.02 2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО):

Протокол оформлен на одном листе

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МПП ВКХ "Орелводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA. RU.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk57@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 659 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от " 21 " 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24 пом. 40

Место взятия пробы д. Труфаново
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
 Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало: 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1.2.4.213-05
Цветность	град.цв.	4,22 ± 1,27	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с Сан-Пин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества

** В соответствии с Постановлением МЗД РФ от 10.07.17 года

*** Показатели на водопроводной сети области аккредитации

Исполнитель: _____
 Калыхалина Н.В.

Handwritten signature

Калыхалина Н.В.

Исполнитель: _____

Исполнитель: _____

Исполнитель: _____

Веронова Н.В.

Исполнитель: _____ 2018 года

Исполнитель: _____

Протокол оформлен на одном листе

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП ВКВ «Водоканал»
 Аттестат аккредитации
 № RA-RU.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail. com

ПРОТОКОЛ № 658 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" 06 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Мостки, ул. Кольцевая, д. 2
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
 Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	9,04 ± 2,71	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Воио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года.

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации

Заведующая отделом контроля
 питьевой воды

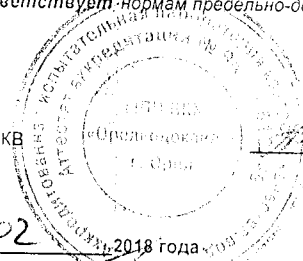
Handwritten signature

Кальхалина Н.В.

Результаты исследования относятся на пробу, представленную на анализ

качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям.

главный ИЛККВ



Воскресен В

Дата составления протокола "22" 02 2018 года

Подпись ответственного (должность, ФИО):

Протокол оформлен на одном листе

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 ООО ВКХ "Орелводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA. RU.513449 от 26.04.2016 г

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail. com

ПРОТОКОЛ № 657 П/П АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" Ок 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Ольховец, ул. Сиреневая, д. 24
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
ИД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы: 20.02.2018
Дата и время доставки пробы: 20.02.2018

Дата проведения анализа: начало 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,56	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	8,43 ± 2,53	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации.

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

Handwritten signature

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным измерениям

Заведующий ИЛ В

Handwritten signature

Воронова Н.В.

Дата составления протокола: 22.02.2018 года

Подпись руководителя (должность, ФИО):

Протокол оформлен на одном листе

ПРОТОКОЛ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ЧАСТИЧНО ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ ВОСПРОИЗВЕДЕН БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ ЛАБОРАТОРИИ

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП ВКХ "Орловводоканал"
 Аттестатаккредитации
 № РА РО 513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 656 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы С. Старцево, ул. Никольская, д. 8
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	8,43 ± 2,53	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Воио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года.

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации

Заведующая отделом контроля
 качества вод

Ирина

Калыхалина Н.В.

Безопасность использования результатов является на пробу, представленную на анализ.

В соответствии с действующими нормами проба соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным исследованиям.

Заведующий МУП ВКХ

Воскобов Н.В.

Дата составления протокола 21 02 2018 года

Подпись ответственного должностного лица

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 ИПП ВКХ "Орловскканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA. RU.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 664 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" Ок 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Нижняя Калиновка
 скважина № 1

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа: начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

наименование показателя	ед. изм.	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах (по 10 б)	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус (по 10 б)		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цвет (по 10 б)	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4 213-05
Жесткость	град.цв.	3,01 ± 0,90	20,0	ГОСТ 31868-2012

Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПиН 2.1.4 1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

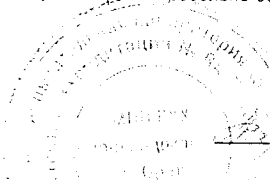
Handwritten signature

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования будут сообщаться на пробу, представленную на анализ.

Нормативы в соответствующей пробе соответствуют, эт. нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям.

Заведующий отделом



Воронова Н.В.

Дата составления протокола: 20.02.2018 года

Подпись получателя документации ФИО:

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МП "ВКХ "Орловводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № RA. RU.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail. com

ПРОТОКОЛ № 665 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" Ок 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Нижняя Калиновка
 скважина № 2

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа: начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,68	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.це	3,01 ± 0,05	20,0	ГОСТ 31868-2012

Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества

** В соответствии с Постановлением №21 Воин Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели находящиеся вне области аккредитации

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

Handwritten signature

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования воспроизводятся на пробу, представленную на анализ.
 Качество воды в исследованной пробе соответствует, ет нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям

Заведующий отделом

Handwritten signature

Воронова Н.В.

Дата получения протокола 21.02.2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО):

Handwritten signature

Центральная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП "ВКХ Орловскканал"
 Аттестат аккредитации
 № 01.Ру.013449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 666 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" 02 2018 года

наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д. 24, пом. 40

Место взятия пробы д. Нижняя Калиновка
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
 Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм.	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	ПДК*	НД на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0.58	1.5 (2.0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град. цв.	3.01 ± 0.90	20.0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели находящиеся вне области аккредитации

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

Handwritten signature

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям

Заведующий ЦККБ

Handwritten signature

Воронова Н.В.

Дата подписания протокола 21.02.2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО):

Handwritten signature

Центральная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП «Водоснабжение Орловской области»
 аккредитации
 № РО.СВ.010449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 667 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" Ок 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Леженки, ул. Елесеевская, д.18
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
 Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Полувкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1.2.4.213-05
Цветность	град.цв.	9,04 ± 2,71	20,0	ГОСТ 31868-2012

Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации

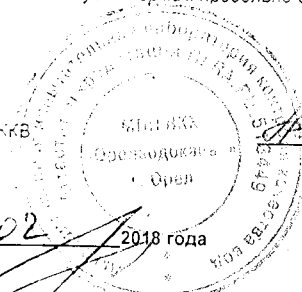
Заведующая отделом контроля
 питьевых вод


 Калыхалина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

Взятая проба в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным измерениям

павелов И.С.КВ



Воронцова Н.В.

Дата составления протокола 22 02 2018 года

Подпись руководителя организации (ФИО):

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП "ВХ Орловводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № РА.Р.01.513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk57@hotmail.com

**ПРОТОКОЛ № 668 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

от "21" 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д. 24, пом. 40

Место взятия пробы д. Хардиково, ул. Школьная, д.2
 разводящая сеть

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВХ Орловское"
НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа: начало 20.02.2018 окончание 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	ПДК*	НД на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	3,01 ± 0,90	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года

*** Показатели, находящиеся вне области аккредитации.

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

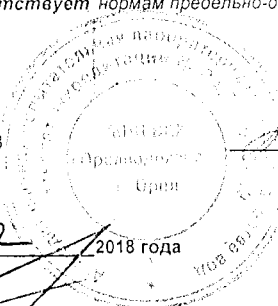
Калыхалина Н.В.

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ

качество воды в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям.

начальник ИЛКВ



Ворсонова Н.В.

Дата поднесения протокола 22.02.2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО)

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП ВКХ "Орелводоканал"
 Аттестат аккредитации
 № РА. RU 513449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@ hotmail. com

ПРОТОКОЛ № 669 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от " 22 " 02 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Хардиково
 скважина №1

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
 Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало: 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°C		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°C	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	3,61 ± 1,08	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с Сан-Пин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Воио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года.

*** Показатели национальной области аккредитации.

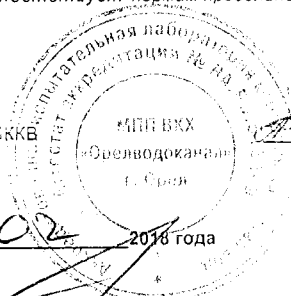
Заведующая отделом контроля
 питьевой вод

Калыхалина Н.В.
 Калыхалина Н.В.

Результаты исследования распространяются на пробу, представленную на анализ.

Концентрация в исследованной пробе соответствует нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным показателям.

Заведующий ЛККВ



Воронова Н.В.

Дата составления протокола 22.02.2018 года

Подпись получателя (должность, ФИО):

Протокол оформлен на одном листе

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Испытательная лаборатория
 контроля качества вод
 МУП БХА "Средводоканал"
 Аккредитация
 № РА RU 313449 от 26.04.2016 г.

302028, РФ, Орловская область,
 г. Орел, ул. Пионерская, д.8
 тел. (486-2) 76-38-67
 факс (486-2) 76-05-15)
 E-mail ovk 57@hotmail.com

ПРОТОКОЛ № 670 П/П
 АНАЛИЗ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

от "21" Ок 2018 года

Наименование и адрес заказчика ООО "ВКХ Орловское"
 Орл. обл., Орл. р-он, п. Стрелецкий, ул. Школьная, д.24, пом. 40

Место взятия пробы д. Овсянниково, ул. Центральная, д.19

Кем взята проба (организация, ФИО) ООО "ВКХ Орловское"
 НД на отбор проб ГОСТ 31861-2012 Чирикин С.Н. (Акт приема пробы прилагается)

Дата (число, час) взятия пробы 20.02.2018
 Дата и время доставки пробы 20.02.2018

Дата проведения анализа : начало: 20.02.2018 окончание: 21.02.2018

Наименование показателя	ед. изм	Результат исследования с учетом неопределенности измерений	П Д К *	Н Д на методы исследования
Органолептические показатели				
Запах*** при 20°С	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Запах*** при 60°С		0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус*** при 20°С	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность	мг/дм³	<0,58	1,5 (2,0)**	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Цветность	град.цв.	8,43 ± 2,53	20,0	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические показатели				
Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	КОЕ	отсутствие	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число (ОМЧ) в 1 мл	КОЕ	0	50	МУК 4.2.1018-01

* В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

** В соответствии с Постановлением №21 Врио Главного государственного санитарного врача по Орловской области от 10.07.17 года.

*** Показатели находившиеся вне области аккредитации.

Заведующая отделом контроля
 питьевых вод

Калыхалина Н.В.

Результаты исследования соответствуют на пробу, представленную на анализ.

Концентрация в исследованной пробе соответствует, ее нормам предельно-допустимых концентраций (ПДК) по выполненным измерениям.

Заведующий МУП БХА

Воронова Н.В.

Дата окончания протокола 22.02.2018 года

Подпись ответственного лица