

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В БОРИСОГЛЕБСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ,
ПОВОРИНСКОМ, ТЕРНОВСКОМ РАЙОНАХ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038 г. Воронеж, ул. Космонавтов, д. 21
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001
Фактический адрес и место осуществления деятельности: 397160, Воронежская область,
г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88
e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru Телефон, факс: +7 (47354) 6-27-33
Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510642 от 10 октября 2012 г.
Дата включения в реестр 06.07.2015г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 550Л от 1 апреля 2020 г.

1. Наименование заказчика: МКУ "УспеХ" Россошинского сельского поселения Урюпинского муниципального района Волгоградской области

2. Адрес заказчика: Волгоградская область, Урюпинский район, х. Россошинский, ул.Центральная, д. 48

3. Наименование и описание объекта испытаний, дата изготовления (для продукции): Вода подземного источника

4. Место отбора: скважина № 0616 Волгоградская область, Урюпинский район, х. Белогорский

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.03.2020 15:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор: Огневская Г.А., директор

Условия доставки, ссылка на план и методы отбора: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ: 26.03.2020 16:40

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1055 от 26.03.2020
Цель исследований, основание: По договору, договор № 2895 от 20.03.2020

7. НД, регламентирующие оценку соответствия/несоответствия требованиям:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 5.2.20.550

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Гигиенический норматив; величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.03.2020 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 550 дата начала испытаний 26.03.2020 17:10 дата выдачи результата 31.03.2020 12:23					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 5	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ * Образец поступил 26.03.2020 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 550 дата начала испытаний 26.03.2020 17:10 дата выдачи результата 31.03.2020 12:23					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,14±0,20	6 - 9	ПНД Ф14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/л	11,3±1,7	не более 7	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
3	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	726±73	не более 1000	ГОСТ 18164-72
4	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,20±0,24	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.03.2020 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 550 дата начала испытаний 26.03.2020 16:50 дата выдачи результата 31.03.2020 15:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сафонова Е. В., врач-бактериолог					

Лицо, ответственное за оформление протокола:

_____ Бирюкова Ю. А., помощник врача-эпидемиолога

Лицо, утвердившее протокол

_____ Милашова С.В., руководитель ИЛ

М.П.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В БОРИСОГЛЕБСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ,
ПОВОРИНСКОМ, ТЕРНОВСКОМ РАЙОНАХ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038 г. Воронеж, ул. Космонавтов, д. 21

ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 397160, Воронежская область,
г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88

e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru Телефон, факс: +7 (47354) 6-27-33

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510642 от 10 октября 2012 г.

Дата включения в реестр 06.07.2015г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 551Л от 1 апреля 2020 г.

1. Наименование заказчика: МКУ "УспеХ" Россошинского сельского поселения Урюпинского муниципального района Волгоградской области

2. Адрес заказчика: Волгоградская область, Урюпинский район, х. Россошинский,
ул. Центральная, д. 48

3. Наименование и описание объекта испытаний, дата изготовления (для продукции): Вода подземного источника

4. Место отбора: скважина № 01427 Волгоградская область, Урюпинский район, х. Сафоновский

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.03.2020 15:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор: Огневская Г.А., директор

Условия доставки, ссылка на план и методы отбора: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ: 26.03.2020 16:40

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.",
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1055 от 26.03.2020

Цель исследований, основание: По договору, договор № 2895 от 20.03.2020

7. НД, регламентирующие оценку соответствия/несоответствия требованиям:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 5.2.20.551

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Гигиенический норматив; величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.03.2020 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 551 дата начала испытаний 26.03.2020 17:10 дата выдачи результата 31.03.2020 12:24					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 5	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.03.2020 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 551 дата начала испытаний 26.03.2020 17:10 дата выдачи результата 31.03.2020 12:24					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,22±0,20	6 - 9	ПНД Ф14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/л	11,6±1,7	не более 7	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
3	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	744±74	не более 1000	ГОСТ 18164-72
4	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,10±0,22	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.03.2020 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 551 дата начала испытаний 26.03.2020 16:50 дата выдачи результата 31.03.2020 15:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сафонова Е. В., врач-бактериолог					

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Бирюкова Ю. А., помощник врача-эпидемиолога

Лицо, утвердившее протокол

Милашова С.В., руководитель ИЛ

М.П.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В БОРИСОГЛЕБСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ,
ПОВОРИНСКОМ, ТЕРНОВСКОМ РАЙОНАХ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038 г. Воронеж, ул. Космонавтов, д. 21

ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 397160, Воронежская область,
г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88

e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru Телефон, факс: +7 (47354) 6-27-33

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510642 от 10 октября 2012 г.

Дата включения в реестр 06.07.2015г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 549Л от 1 апреля 2020 г.

1. Наименование заказчика: МКУ "УспеХ" Россошинского сельского поселения Урюпинского муниципального района Волгоградской области

2. Адрес заказчика: Волгоградская область, Урюпинский район, х. Россошинский,
ул.Центральная, д. 48

3. Наименование и описание объекта испытаний, дата изготовления (для продукции): Вода питьевая разводящая сеть (колонка)

4. Место отбора: водоразборная колонка, Волгоградская область, Урюпинский район, х. Белогорский,
ул. Прихоперская

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.03.2020 15:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор: Огневская Г.А.

Условия доставки, ссылка на план и методы отбора: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ: 26.03.2020 16:40

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1054 от 26.03.2020

Цель исследований, основание: По договору, договор № 2895 от 20.03.2020

7. НД, регламентирующие оценку соответствия/несоответствия требованиям:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 5.2.20.549

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Гигиенический норматив; величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.03.2020 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 549 дата начала испытаний 26.03.2020 17:10 дата выдачи результата 30.03.2020 16:22					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 5	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.03.2020 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 549 дата начала испытаний 26.03.2020 16:50 дата выдачи результата 31.03.2020 15:29					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сафонова Е. В., врач-бактериолог					

Лицо, ответственное за оформление протокола:

_____ Бирюкова Ю. А., помощник врача-эпидемиолога

Лицо, утвердившее протокол _____

_____ Милашова С.В., руководитель ИЛ

_____ м.п.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В БОРИСОГЛЕБСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ,
ПОВОРИНСКОМ, ТЕРНОВСКОМ РАЙОНАХ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038 г. Воронеж, ул. Космонавтов, д. 21

ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 397160, Воронежская область,
г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88

e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru Телефон, факс: +7 (47354) 6-27-33

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510642 от 10 октября 2012 г.

Дата включения в реестр 06.07.2015г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 548Л от 1 апреля 2020 г.

1. Наименование заказчика: МКУ "УспеХ" Россошинского сельского поселения Урюпинского муниципального района Волгоградской области

2. Адрес заказчика: Волгоградская область, Урюпинский район, х. Россошинский, ул.Центральная, д. 48

3. Наименование и описание объекта испытаний, дата изготовления (для продукции): Вода питьевая разводящая сеть (колонка)

4. Место отбора: водоразборная колонка. Волгоградская область, Урюпинский район, х. Россошинский, ул. Садовая

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.03.2020 15:00

Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор: Огневская Г.А. директор

Условия доставки, ссылка на план и методы отбора: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ: 26.03.2020 16:40

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1054 от 26.03.2020

Цель исследований, основание: По договору, договор № 2895 от 20.03.2020

7. НД, регламентирующие оценку соответствия/несоответствия требованиям:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 5.2.20.548

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Гигиенический норматив; величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.03.2020 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 548 дата начала испытаний 26.03.2020 17:10 дата выдачи результата 30.03.2020 16:22					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 5	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.03.2020 16:50 Регистрационный номер пробы в журнале 548 дата начала испытаний 26.03.2020 16:50 дата выдачи результата 31.03.2020 15:28					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сафонова Е. В., врач-бактериолог					

Лицо, ответственное за оформление протокола:

_____ Бирюкова Ю. А., помощник врача-эпидемиолога

Лицо, утвердившее протокол _____

_____ Милашова С.В., руководитель ИЛ

М.П.