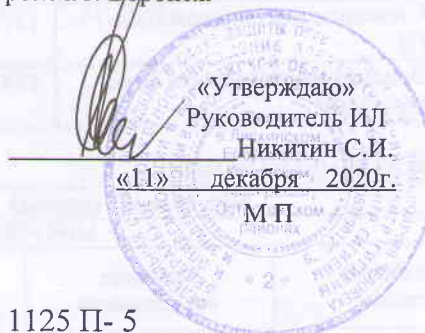


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г.Воронеж, ул.Космонавтов,21 Место осуществления деятельности:397900,
г.Лиски, пр.Ленина,40, лит. А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru
ОКПО №75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21BT05



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1125 П- 5
от «11» декабря 2020г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС):

Товарищество собственников жилья «Хохол-Тростянское»

Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка, пер. Мира, д.10а

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: объекты водоснабжения

Товарищество собственников жилья «Хохол-Тростянское»

Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка, ул. Шевченко, у дома №9

ОСНОВАНИЕ: договор № 304 от 21.02.2020г

ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦА: 10 декабря 2020г ВРЕМЯ ОТБОРА: 10 час. 00 мин.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЮ: 10 декабря 2020г. 12 час. 00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 10 декабря 2020г. 12 час. 20 мин. – 11 декабря 2020г. 12 час. 00 мин.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): АР 1125/07.24 П-5

ТОЧКА ОТБОРА: вода питьевая из водоразборной колонки

Товарищество собственников жилья «Хохол-Тростянское»

Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка, ул. Шевченко, у дома №9

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: 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 питьевого водоснабжения» (Изм. №1,2,3) по показателям ТКБ, ОКБ, ОМЧ (п. 3.3)

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: 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».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран Мозговой Г.З., помощником врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах, в присутствии председателя ТСЖ «Хохол-Тростянское» Кавериной Е.А.; доставлен в лабораторию автотранспортом, в количестве 1 образца, в стерильной посуде, в термосумке при $t+3^{\circ}\text{C}$, условия хранения образца в холодильнике при $t(+4 \pm 2^{\circ}\text{C})$. Образец опечатан печатью филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах.

Акт отбора проб (образцов) № 627 от 10.12.2020г.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	-	клеймо	26.01.2021г
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ	011903109	-	№ 22/182/20	06.08.2021г
3	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	-	№22/012/20	28.01.2021г
4	Стерилизатор паровой ВКа-75-ПЗ	1379	-	клеймо	26.01.2021г
5	Водяная многоместная баня УТ-4300Е	194224	-	22/161/20	14.07.2021г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код образца (пробы)

AP 1125/07.24 П-5

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Единицы измерения	Гигиенические нормативы	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Число бактерий в 100 мл	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 Изм.№1 (метод мембранных фильтров)
	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Число бактерий в 100 мл	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм.№1 (метод мембранных фильтров)
	Общее микробное число	8	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 (количественный метод)

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований.

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Голованева Н.В.
Биолог

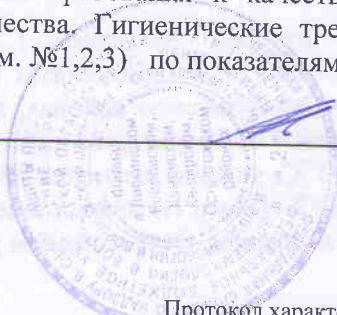
ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Калашникова М.И.
Врач-бактериолог

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Бойкова С.С.

Заместитель руководителя ИЛ Ирхина Т.Н.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: Представленный на исследование образец воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения - соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4. 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем питьевого водоснабжения» (Изм. №1,2,3) по показателям ТКБ, ОКБ, ОМЧ (п. 3.3).

Зав. СЭО, эксперт Сапожков А.В.
МП



Протокол № 1125 П-5
Общее количество страниц 2; страница 2.
Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу), и не может быть частично восстановлен без согласия ИЛ.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21 Место осуществления деятельности: 397900,
г. Лиски, пр. Ленина, 40, лит. А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru
ОКПО № 75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж

Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21BT05

«Утверждаю»
Руководитель ИЛ
Никитин С.И.

«11» декабря 2020г

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1126 П-5
от «11» декабря 2020 г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:
вода питьевая: систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Товарищество собственников жилья
«Хохол-Тростянское»: Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка,
пер. Мира д.10а

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка,
ул. Шевченко, у дома №9

ОСНОВАНИЕ: договор №304 от 21.02.2020г

ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦА: 10 декабря 2020г ВРЕМЯ ОТБОРА: 10 час.00 мин.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 10 декабря 2020г. 12 час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 10 декабря 2020 г.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP-1126/07-19 П-5

ТОЧКА ОТБОРА: колонка

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: 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.» (п.3.5),
ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно – допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде
водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно- бытового водопользования»; ФЗ №416
Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011г. (Гл.4,ст.23)

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ Р56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) «Вода питьевая. Отбор проб на
станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран помощником врача по коммунальной гигиене
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском,
Каменском, Каширском, Острогожском районах Мозговой Г.З. в присутствии председателя ТСЖ
Кавериной Е.А. Акт отбора образцов (проб) продукции №628 от 10.12.2020г.

Образец доставлен в сумке-холодильнике при температуре +2 °С и опечатан печатью филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском,
Каменском, Каширском, Острогожском районах. Образец хранится в холодильнике при температуре +2
°С - +4 °С.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ Госреестра	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1.	Спектрофотометр ПЭ 5400 УФ	UEC 1309057	44866-10	22/0009	до 29.01.2021г
2.	Весы аналитические AF-R220CE VIBRA	096550026	21524-06	22/0116	до 02.02.2021г
3.	Баня водяная многоместная UT-4302F	141321	-	22/160/20	до 14.07.2021г
4.	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	70	00248-49	Клеймо	до 28.11.2021г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код пробы (образца): AP-1126/07-19 П-5				
Санитарно-гигиенические исследования				
№ П / П	Определяемые показатели	Результаты исследований, испытаний (измерений) с учетом неопределённости измерений, погрешности измерений, единицы измерений	Нормативы ПДК не более, единицы измерений	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5
1	Запах при 20 ⁰ С При нагревании до 60 ⁰ С	0 баллов 0 баллов	2 балла 2 балла	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1 Органолептический метод
2	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2 Органолептический метод
3	Цветность	менее 1,0 градусов цветности	20±4 градусов	ГОСТ 31868-2012 Фотометрический метод
4	Мутность	менее 1,0 ЕМФ	2,6±0,5 ЕМФ (единицы мутности по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 Фотометрический метод

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований.

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Марина Е.В. Марина Е.В.- химик-эксперт

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Ирхина Т.Н. Ирхина Т.Н.- зав. ИЛ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Бойкова С.С. Бойкова С.С.

Заместитель руководителя ИЛ Ирхина Т.Н. Ирхина Т.Н.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: Представленная на исследование проба воды питьевой по определяемым показателям соответствует 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» (п. 3.4.1, п.3.5); ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; ФЗ №416 Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011г. (Гл.4,ст.23)

Заведующий СЭО, эксперт Сапожков А.В. Сапожков А.В.
МП



Протокол №1126 П-5

Общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведено без согласия ИЛ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г.Воронеж, ул.Космонавтов,21 Место осуществления деятельности:397900,
г.Лиски, пр.Ленина,40, лит. А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru
ОКПО №75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21BT05

«Утверждаю»
Руководитель ИЛ
Никитин С.И.
«11» декабря 2020г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1127 П- 5
от «11» декабря 2020г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая источников централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС):

Товарищество собственников жилья «Хохол-Тростянское»

Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка, пер. Мира, д.10а

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: объекты водоснабжения

Товарищество собственников жилья «Хохол-Тростянское»

Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка, у мастерской

ОСНОВАНИЕ: договор № 304 от 21.02.2020г

ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦА: 10 декабря 2020г ВРЕМЯ ОТБОРА: 11 час. 0мин.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЮ: 10 декабря 2020г. 12 час. 00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 10 декабря 2020г. 12 час.25мин. – 11 декабря 2020г. 12час. 05мин.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 1127/07.24 П-5

ТОЧКА ОТБОРА: вода питьевая из артезианской скважины

Товарищество собственников жилья «Хохол-Тростянское»

Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка, у мастерской

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: 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 питьевого водоснабжения» (Изм. №1,2,3) по показателям ТКБ, ОКБ, ОМЧ (п. 3.3)

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»,

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран Мозговой Г.З., помощником врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах, в присутствии председателя ТСЖ «Хохол-Тростянское» Кавериной Е.А.; доставлен в лабораторию автотранспортом, в количестве 1 образца, в стерильной посуде, в термосумке при t+3° С, условия хранения образца в холодильнике при t (+4 ±2° С). Образец опечатан печатью филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах.

Акт отбора проб (образцов) № 629 от 10.12.2020г.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	-	клеймо	26.01.2021г
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ	011903109	-	№ 22/182/20	06.08.2021г
3	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	-	№22/012/20	28.01.2021г
4	Стерилизатор паровой ВКа-75-ПЗ	1379	-	клеймо	26.01.2021г
5	Водяная многоместная баня УТ-4300Е	194224	-	22/161/20	14.07.2021г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код образца (пробы)

АР 1127/07.24 П-5

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Единицы измерения	Гигиенические нормативы	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Число бактерий в 100 мл	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 Изм.№1 (метод мембранных фильтров)
	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Число бактерий в 100 мл	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм.№1 (метод мембранных фильтров)
	Общее микробное число	3	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 (количественный метод)

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований.

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Голованева Н.В.
Биолог

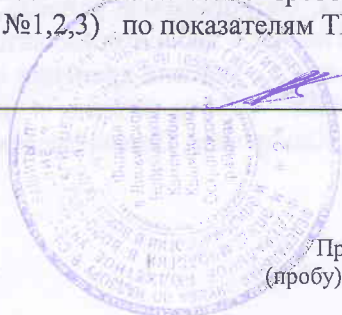
ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Калашникова М.И.
Врач-бактериолог

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Бойкова С.С.

Заместитель руководителя ИЛ Ирхина Т.Н.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: Представленный на исследование образец воды питьевой источников централизованных систем питьевого водоснабжения - соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4. 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем питьевого водоснабжения» (Изм. №1,2,3) по показателям ТКБ, ОКБ, ОМЧ (п. 3.3).

Зав. СЭО, эксперт Сапожков А.В.
МП



Протокол № 1127 П-5

Общее количество страниц 2; страница 2.

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу), и не может быть частично восстановлен без согласия ИЛ.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21 Место осуществления деятельности: 397900,
г. Лиски, пр. Ленина, 40, лит. А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box.
vsi. ru ОКПО № 75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж

Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21BT05

«Утверждаю»

Руководитель ИЛ

Никитин С.И.

«11» декабря 2020г



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1128 П-5
от «11» декабря 2020 г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:
вода источника централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Товарищество собственников жилья
«Хохол-Тростянское»: Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка,
пер. Мира д.10а

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: Воронежская область, Острогожский район, с. Хохол-Тростянка,
у мастерской

ОСНОВАНИЕ: договор №304 от 21.02.2020г

ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦА: 10 декабря 2020г **ВРЕМЯ ОТБОРА:** 11 час.00 мин.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЮ: 10 декабря 2020г. 12 час.00мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 10 декабря 2020 г.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP-1128/07-19 П-5

ТОЧКА ОТБОРА: скважина

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: 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» (п.3.4.1,
п.3.4.3, п.3.5), ГН 2.1.5.1315-2003 « Предельно – допустимые концентрации (ПДК) химических веществ
в воде водных объектов хозяйственно–питьевого и культурно- бытового водопользования»,

ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения»

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ 31861-2012 « Вода. Общие требования к отбору проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран помощником врача по коммунальной
гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском,
Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах Мозговой Г.З. в присутствии
председателя ТСЖ Кавериной Е.А. Акт отбора образцов (проб) продукции №630 от 10.12.2020г.

Образец доставлен в сумке-холодильнике при температуре +2 °С и опечатан печатью филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском,
Каменском, Каширском, Острогожском районах. Образец хранится в холодильнике при температуре +2
°С - +4 °С.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ Госреестра	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1.	Спектрофотометр ПЭ 5400 УФ	UEC 1309057	44866-10	22/0009	до 29.01.2021г
2.	Весы аналитические AF-R220CE VIBRA	096550026	21524-06	22/O116	до 02.02.2021г
3.	Баня водяная многоместная УТ-4302F	141321	-	22/160/20	до 14.07.2021г
4.	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	70	00248-49	Клеймо	до 28.11.2021г
5	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	2608	-	76	до 03.10.2021г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код пробы (образца): АР-1128/07-19 П-5				
Санитарно-гигиенические исследования				
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований, испытаний (измерений) с учетом неопределённости измерений, погрешности измерений, единицы измерений	Нормативы ПДК не более, единицы измерений	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5
1	Запах при 20 ⁰ С При нагревании до 60 ⁰ С	0 баллов 0 баллов	2 балла	ГОСТР57164-2016 п.5.8.1 Органолептический метод
2	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТР57164-2016 п.5.8.2 Органолептический метод
3	Цветность	менее 1,0 градусов цветности	20 градусов	ГОСТ 31868-2012 Фотометрический метод
4	Мутность	менее 1,0 ЕМФ	2,6 ЕМФ (единицы мутности по формазину)	ГОСТР57164-2016 п.6 Фотометрический метод
5	Жесткость общая	6,75±1,01 (°Ж) мг-экв/(л)	7,0 мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012 п.4 Комплексонометрический метод
6	Железо общее	менее 0,05 мг/ дм ³	0,3 мг/ л	ГОСТ 4011-72 п.3 Фотометрический метод
7	Нитраты	11,7±1,8 мг/ дм ³	45,0 мг/ л	ГОСТ 33045-2014 п.9 Фотометрический метод

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований.

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Марина Е.В. Марина Е.В.- химик-эксперт

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Ирхина Т.Н. Ирхина Т.Н.- зав. ИЛ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Бойкова С.С. Бойкова С.С.

Заместитель руководителя ИЛ Ирхина Т.Н.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: представленная на исследование проба воды источника централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения соответствуют 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» (п.3.4.1, 3.4.3, п.3.5); ГН 2.1.5.2280-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования». Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-2003; ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические и технические требования и правила выбора».

Заведующий СЭО, эксперт Сапожков А.В.
МП



Протокол №1128 П-5
Общее количество страниц 2: страница 2
Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведено без согласия ИЛ