

Ф 02-152-10-2018

Юридический адрес:  
170034, Тверская область, г.Тверь, ул.Дарвина, д.13  
Адрес места осуществления деятельности:  
171984, Тверская область, г.Бежецк, ул.Садовая,26  
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс:(848231)2-27-95  
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690602001

Аттестат аккредитации  
№ RA. RU. 510131  
Зарегистрирован в Реестре: 15.08.2016г.  
Действует: бессрочно

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1/ 6300 от 25.06.2019

**1. Наименование пробы (образца):**

Вода подземных источников:  
артскважина Промзона (РТП)

**2. Пробы (образцы) направлены:**

ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14

**3. Дата и время отбора пробы (образца):** 20.06.2019 08 ч. 00 мин.

**4. Дата и время доставки пробы (образца):** 20.06.2019 12 ч. 35 мин.

**5. Сотрудник, отобравший пробы** исполнительный директор Кирьян А.В.

**6. Цель отбора:** Производственный контроль

**7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):**

ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14

**8. Объект, где производился отбор пробы (образца):**

артскважина Промзона (РТП)  
Тверская область, п.Сандово

**9. Код пробы (образца):** 6300.1/2.06.19

**10. НД на объем лабораторных испытаний:**

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" (с изменениями от 7 апреля 2009 г., 25 февраля, 28 июня 2010 г.)

**11. Условия транспортировки:** сумка-холодильник

**12. Упаковка:** стерильная емкость, стекло, полимерный материал

**13. НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

**14. Документ-основание для проведения испытаний:**

заявка от 18.06.2019 г. № 385 (договор 98/0)

**15. Дополнительные сведения:**

Код пробы (образца): 6300.2.06.19

**Санитарно-гигиенические испытания**

Дата начала испытаний: 20.06.2019 14 ч. 40 мин.

Дата окончания испытаний: 21.06.2019 15 ч. 00 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общая минерализация (сухой остаток)	308,0 ± 27,7	не более 1000	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
2	ПАВанионоактивные	менее 0,01	не более 0,5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95
3	Цветность	20 ± 4	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
4	Жесткость общая	5,50 ± 0,83	не более 7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
5	Водородный показатель	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Окисляемость перманганатная	2,560 ± 0,256	не более 5,0	мг/л	ГОСТ Р 55684-2013
7	Запах	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
8	Привкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
9	Мутность	12,0 ± 2,4	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Фельдшер-лаборант Макарова Е.В.

Биолог Денисова М.В.

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

Код пробы (образца): 6300.1.06.19

**Микробиологические испытания**

- Дата начала испытаний: 20.06.2019 13 ч. 22 мин.

Дата окончания испытаний: 21.06.2019 14 ч. 20 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант Захарова Е.А.

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

Администратор баз данных - Романова В.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

Главный врач Зиберг Т.А.

Примечание:

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу
  2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения на то испытательного лабораторного центра
  3. ИЛЦ не несет ответственности за представительность отобранных и доставленных проб заказчиком.
- Протокол составлен в 2 экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области"**  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области" в Бежецком районе  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

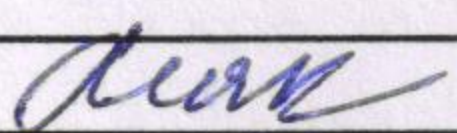
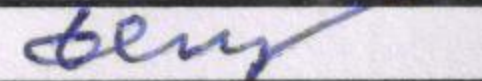
Юридический адрес:  
170034, Тверская область, г.Тверь, ул.Дарвина, д.13  
Адрес места осуществления деятельности:  
171984, Тверская область, г.Бежецк, ул.Садовая,26  
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс:(848231)2-27-95  
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690602001

**Ф 02-152-10-2018**  
Аттестат аккредитации  
№ RA. RU. 510131  
Зарегистрирован в Реестре: 15.08.2016г.  
Действует: бессрочно

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1/ 6312 от 25.06.2019**

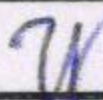
- 1. Наименование пробы (образца):**  
Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
водопровод ул.Дорожная
- 2. Пробы (образцы) направлены:**  
ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14
- 3. Дата и время отбора пробы (образца):** 20.06.2019 08 ч. 00 мин.
- 4. Дата и время доставки пробы (образца):** 20.06.2019 12 ч. 35 мин.
- 5. Сотрудник, отобравший пробы** исполнительный директор Кирьян А.В.
- 6. Цель отбора:** Производственный контроль
- 7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):**  
ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14
- 8. Объект, где производился отбор пробы (образца):**  
водопровод ул.Дорожная  
Тверская область, п.Сандово
- 9. Код пробы (образца):** 6312.1/2.06.19
- 10. НД на объем лабораторных испытаний:**  
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" (с изменениями от 7 апреля 2009 г., 25 февраля, 28 июня 2010 г.)
- 11. Условия транспортировки:** сумка-холодильник
- 12. Упаковка:** стерильная емкость, стекло
- 13. НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
- 14. Документ-основание для проведения испытаний:**  
заявка от 18.06.2019 г. № 385 (договор 98/0)
- 15. Дополнительные сведения:**

Код пробы (образца): 6312.2.06.19

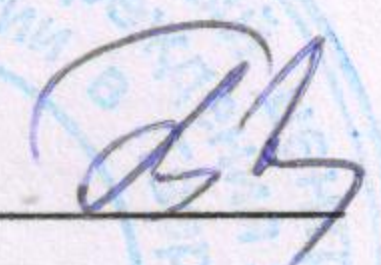
Санитарно-гигиенические испытания					
Дата начала испытаний: 20.06.2019 15 ч. 33 мин.					
Дата окончания испытаний: 20.06.2019 17 ч. 00 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Цветность	18,0 ± 3,6	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Запах	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	4,10 ± 0,82	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Макарова Е.В.					
Биолог Денисова М.В.					

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

Код пробы (образца): 6312.1.06.19

Микробиологические испытания					
Дата начала испытаний: 20.06.2019 13 ч. 56 мин.					
Дата окончания испытаний: 21.06.2019 14 ч. 49 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Лаборант Захарова Е.А.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола  
Администратор баз данных - Романова В.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ 

Главный врач Зиберг Т.А.

Примечание:

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу
  2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения на то испытательного лабораторного центра
  3. ИЛЦ не несет ответственности за представительство отобранных и доставленных проб заказчиком.
- Протокол составлен в 2 экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области"**  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области" в Бежецком районе  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

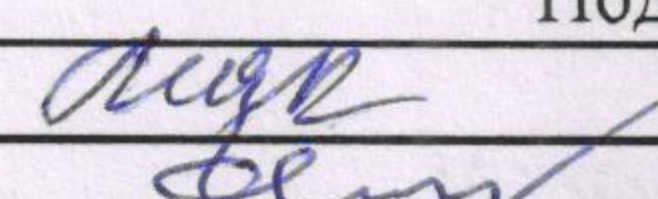

Юридический адрес:  
170034, Тверская область, г.Тверь, ул.Дарвина, д.13  
Адрес места осуществления деятельности:  
171984, Тверская область, г.Бежецк, ул.Садовая,26  
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс:(848231)2-27-95  
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690602001

**Ф 02-152-10-2018**  
Аттестат аккредитации  
№ RA. RU. 510131  
Зарегистрирован в Реестре: 15.08.2016г.  
Действует: бессрочно

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1/ 6313 от 25.06.2019**

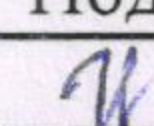
1. **Наименование пробы (образца):**  
Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
водопровод ул.Заречная
2. **Пробы (образцы) направлены:**  
ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 20.06.2019 08 ч. 00 мин.
4. **Дата и время доставки пробы (образца):** 20.06.2019 12 ч. 35 мин.
5. **Сотрудник, отобравший пробы** исполнительный директор Кирьян А.В.
6. **Цель отбора:** Производственный контроль
7. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):**  
ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14
8. **Объект, где производился отбор пробы (образца):**  
водопровод ул.Заречная  
Тверская область, п.Сандово
9. **Код пробы (образца):** 6313.1/2.06.19
10. **НД на объем лабораторных испытаний:**  
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" (с изменениями от 7 апреля 2009 г., 25 февраля, 28 июня 2010 г.)
11. **Условия транспортировки:** сумка-холодильник
12. **Упаковка:** стерильная емкость, стекло
13. **НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
14. **Документ-основание для проведения испытаний:**  
заявка от 18.06.2019 г. № 385 (договор 98/0)
15. **Дополнительные сведения:**

Код пробы (образца): 6313.2.06.19

Санитарно-гигиенические испытания					
Дата начала испытаний: 20.06.2019 15 ч. 35 мин.					
Дата окончания испытаний: 20.06.2019 17 ч. 05 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Цветность	20 ± 4	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Запах	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	12,0 ± 2,4	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Фельдшер-лаборант Макарова Е.В.					
Биолог Денисова М.В.					

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

Код пробы (образца): 6313.1.06.19

Микробиологические испытания					
Дата начала испытаний: 20.06.2019 14 ч. 03 мин.					
Дата окончания испытаний: 21.06.2019 14 ч. 51 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант Захарова Е.А.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола  
Администратор баз данных - Романова В.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ 

Главный врач Зиберг Т.А.

## Примечание:

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу
  2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения на то испытательного лабораторного центра
  3. ИЛЦ не несет ответственности за представительство отобранных и доставленных проб заказчиком.
- Протокол составлен в 2 экземплярах