

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/ 6296 от 25.06.2019

**1. Наименование пробы (образца):**

Вода подземных источников:  
артскважина ул.Заводская

**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 ул.Заводская  
Тверская область, п.Сандово

**9. Код пробы (образца):** 6296.1/2.06.19

**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): 6296.2.06.19

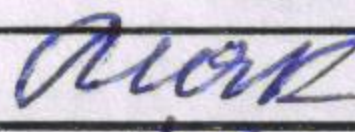
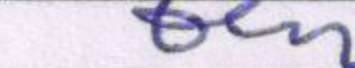
**Санитарно-гигиенические испытания**

Дата начала испытаний: 20.06.2019 14 ч. 25 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     | Общая минерализация (сухой остаток) | 252,0 ± 22,7          | 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                           | 19,0 ± 3,8            | не более 20   | град.             | ГОСТ 31868-2012         |
| 4     | Жесткость общая                     | 4,40 ± 0,66           | не более 7,0  | мг-экв/л          | ГОСТ 31954-2012         |
| 5     | Водородный показатель               | 7,2 ± 0,2             | от 6 до 9     | единицы рН        | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| 6     | Окисляемость перманганатная         | 2,80 ± 0,28           | 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                            | 6,60 ± 1,32           | не более 1,5  | мг/л              | ГОСТ Р57164-2016        |

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): 6296.1.06.19


**Микробиологические испытания**

Дата начала испытаний: 20.06.2019 13 ч. 08 мин.

Дата окончания испытаний: 21.06.2019 14 ч. 08 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

Ф 02-152-10-2018

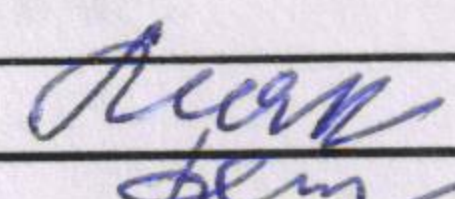
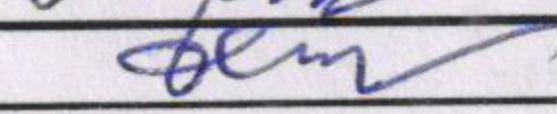
Юридический адрес:  
170034, Тверская область, г.Тверь, ул.Дарвина, д.13  
Адрес места осуществления деятельности:  
171984, Тверская область, г.Бежецк, ул.Садовая,26  
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс:(848231)2-27-95  
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690602001

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

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1/ 6304 от 25.06.2019**

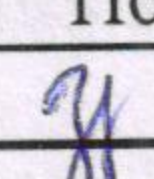
- 1. Наименование пробы (образца):**  
Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
водопровод ул.Степана Звонарева
- 2. Пробы (образцы) направлены:**  
ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п.Сандово, ул. Заводская, 14
- 3. Дата и время отбора пробы (образца):** 20.06.2019 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.Степана Звонарева  
Тверская область, п.Сандово
- 9. Код пробы (образца):** 6304.1/2.06.19
- 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): 6304.2.06.19

| Санитарно-гигиенические испытания                  |                         |                       |              |   |                        |
|--|-------------------------|-----------------------|--------------|---|------------------------|
| Дата начала испытаний: 20.06.2019 14 ч. 58 мин.    |                         |                       |              |   |                        |
| Дата окончания испытаний: 20.06.2019 16 ч. 05 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                | 6,0 ± 1,2             | 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): 6304.1.06.19

| Микробиологические испытания                       |                         |                      |             |   |                        |
|--|-------------------------|----------------------|-------------|---|------------------------|
| Дата начала испытаний: 20.06.2019 13 ч. 35 мин.    |                         |                      |             |   |                        |
| Дата окончания испытаний: 21.06.2019 14 ч. 30 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**

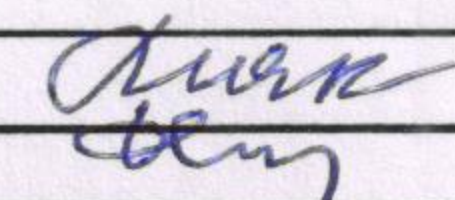
Юридический адрес:  
170034, Тверская область, г. Тверь, ул. Дарвина, д. 13  
Адрес места осуществления деятельности:  
171984, Тверская область, г. Бежецк, ул. Садовая, 26  
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс: (848231)2-27-95  
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690602001

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

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1/ 6305 от 25.06.2019**

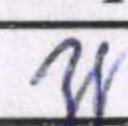
1. **Наименование пробы (образца):**  
Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
водопровод ул. Индустриальная
2. **Пробы (образцы) направлены:**  
ООО "Управляющая компания Альянс"  
171750, Тверская область, п. Сандово, ул. Заводская, 14
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 20.06.2019 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. Индустриальная  
Тверская область, п. Сандово
9. **Код пробы (образца):** 6305.1/2.06.19
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): 6305.2.06.19

| Санитарно-гигиенические испытания                  |                         |                       |   |                   |                        |
|--|-------------------------|-----------------------|---|-------------------|------------------------|
| Дата начала испытаний: 20.06.2019 15 ч. 55 мин.    |                         |                       |   |                   |                        |
| Дата окончания испытаний: 20.06.2019 16 ч. 10 мин. |                         |                       |   |                   |                        |
| № п/п  | Определяемые показатели | Результаты испытаний* | Норматив  | Единицы измерения | НД на методы испытаний |
| 1  | Цветность               | 19,0 ± 3,8            | 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                | 5,5 ± 1,1             | 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): 6305.1.06.19

| Микробиологические испытания                       |                         |                      |   |                   |                        |
|--|-------------------------|----------------------|---|-------------------|------------------------|
| Дата начала испытаний: 20.06.2019 13 ч. 38 мин.    |                         |                      |   |                   |                        |
| Дата окончания испытаний: 21.06.2019 14 ч. 32 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