

Адрес: 399201, Липецкая область,  
г. Задонск, ул. К. Маркса, д. 2, Литер А  
помещение №4, помещение №10  
телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96  
e-mail: zadonsk@cgce48.ru  
сайт: www.cgce48.ru  
ОКПО: 11211898  
ОГРН: 1054800204073  
ИНН/КПП: 4826045274/480802001

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21HE78

Утверждаю:  
Главный врач филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Липецкой области» в Задонском  
районе

  
С.В. Шумский

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ № 2777.03.2  
от «17» июня, 2020 г.

1. Наименование пробы (образца): вода питьевая
2. Пробы (образцы) направлены: -  
(наименование, организации, подразделения, направившей пробы)
3. Пробы(образцы) отобраны: помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Задонском районе Коротких А.В.  
(заполняется при привлечении к отбору специалистов ФБУЗ/филиалов)
4. Дата и время отбора пробы (образца): 10.06.2020г. 08час.00 мин. – 14час.00мин
5. Дата и время доставки пробы (образца): 10.06.2020г. 14 час.30мин.
6. Цель отбора: договор № 32008996391 от 08.04.2020г.
7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ОГУП «Липецкий областной водоканал», 398059, г.Липецк, ул.Коммунальная, д.12  
(наименование и юридический адрес)
8. Объект, где производился отбор пробы (образца): разводящая сеть (водоразборная колодка) филиал комплексе «Хлевенский» ОГУП «Липецкий областной водоканал», Липецкая область, Хлевенский район, с.Хлевное, ул.Пугачева, д.1  
(наименование, фактический адрес)
9. НД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку: 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»
10. Код пробы (образца): 120.2777.06.2020.
11. Условия транспортировки: автотранспортом, изотермический контейнер, темп.+5°С
12. НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458-2006); ГОСТ Р 56237-2014 (ISO 5667-5:2006)
13. Дополнительные сведения: стерильная посуда с обжигом-м/б, стеклянная посуда сан.хим., пробы (образцы) упакованы, опечатаны: пломбир филиал Задонск

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Подпись

Мышева Т.П.

Ф.И.О.

Общее количество страниц 2; страница 1

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

№№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1.	Запах при 20°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Привкус	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Цветность	менее 1	не более 20	градус цветности (Сг-Сс)	ГОСТ 31868-2012, метод Б
5.	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016*
6.	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	21,1±3,2	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
7.	Железо общее	0,14±0,04	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72, пункт 2

\*измерение мутности проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Общее микробное число (ОМЧ)	8	Не более 50	Число образующих колоний бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Дата проведения исследования: 10.06.20.- 17.06.20

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Мышева Т.П.

Подпись

Ф.И.О.

Результаты испытаний распространяются только на данный образец.

Перепечатка протокола или его части без разрешения испытательной лаборатории не допускается.

составлен в 3-х экземплярах

Общее количество страниц 2; страница 2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ»

Юридический адрес: Россия, 398001, г. Липецк, ул. Гагарина, 60а. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 399200, г. Задонск,  
ул. К.Маркса, д. 2а. телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96. E-mail [zadonsk@scge48.m](mailto:zadonsk@scge48.m). ИНН/КПП 4826045272/481131001.  
БИК 044206001. ОГРН 1054800204073

Аккредитованный орган инспекции аттестат аккредитации RA RU 710065

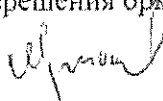
ЗАКЛЮЧЕНИЕ К ПРОТОКОЛУ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ  
№ 2777.03.2 от 17.06.2020 года.

Проба воды 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»

Заключение распространяется только на указанный протокол и составлено в 3-х экземплярах.

Перепечатка заключения или его части без разрешения органа инспекции не допускается.

Врач по общей гигиене



С.Н.Шумский

Подпись лица, ответственного за оформление экспертного заключения

Шуринова В.А.

(Ф.И.О.)

(Подпись)

стр. 1 из 1

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Задонском районе

Аккредитованная испытательная лаборатория

Адрес: 399201, Липецкая область,  
г. Задонск, ул. К. Маркса, д. 2, Литер А  
помещение №4, помещение №10  
телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96  
e-mail: [zadonsk@ege48.ru](mailto:zadonsk@ege48.ru)  
сайт: [www.ege48.ru](http://www.ege48.ru)  
ОКПО: 11211898  
ОГРН: 1054800204073  
ИНН/КПП: 4826045274/480302001

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21NE78

Утверждает:  
Главный врач филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Липецкой области» в Задонском  
районе

  
С.Н. Шумский

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ № 2778.03.2  
от «17» июня 2020 г.

1. Наименование пробы (образца): вода питьевая
2. Пробы (образцы) направлены: -  
(наименование, организации, подразделения, направившей пробы)
3. Пробы(образцы) отобраны: помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Задонском районе Коротких А.В.  
(заполняется при привлечении к отбору специалистов ФБУЗ/филиалов)
4. Дата и время отбора пробы (образца): 10.06.2020г. 08час.00 мин. – 14час.00мин
5. Дата и время доставки пробы (образца): 10.06.2020г. 14 час.30мин.
6. Цель отбора: договор № 32008996391 от 08.04.2020г.
7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ОГУП «Липецкий областной водоканал», 398059, г.Липецк, ул.Коммунальная, д.12  
(наименование и юридический адрес)
8. Объект, где производился отбор пробы (образца): разводящая сеть (водоразборная колонка) филиал комплексе «Хлевенский» ОГУП «Липецкий областной водоканал», Липецкая область, Хлевенский район, с.Хлевное, ул.Пугачева, д.24  
(наименование, фактический адрес)
9. НД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку: 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»
10. Код пробы (образца): 120.2778.06.2020.
11. Условия транспортировки: автотранспортом, изотермический контейнер, темп.+5°C
12. НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458-2006); ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)
13. Дополнительные сведения: стерильная посуда с обжигом-м/б, стеклянная посуда сан.хим., пробы (образцы) упакованы, опечатаны: пломбир филиал Задонск

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Подпись

Мышева Т.П.

Ф.И.О.

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1.	Запах при 20°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Привкус	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Цветность	менее 1	не более 20	градус цветности (Сг-Сс)	ГОСТ 31868-2012, метод Б
5.	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016*
6.	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	23,9±3,6	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
7.	Железо общее	0,12±0,03	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72, пункт 2

\*измерение мутности проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Общее микробное число (ОМЧ)	4	Не более 50	Число образующих колоний бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Дата проведения исследования: 10.06.20.- 17.06.20

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Подпись

Мышева Т.П.

Ф.И.О.

Результаты испытаний распространяются только на данный образец.

Перепечатка протокола или его части без разрешения испытательной лаборатории не допускается.

составлен в 3-х экземплярах

Общее количество страниц 2; страница 2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ»

Юридический адрес: Россия, 398001, г. Липецк, ул. Гагарина, 60а, Адрес места осуществления деятельности: Россия, 399200, г. Задонск,  
ул. К.Маркса, д. 2а, телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96. E-mail: [zadonsk@ceec48.ru](mailto:zadonsk@ceec48.ru), ИНН/КПП 4826045272/481131001,  
БИК 044206001, ОГРН 1054800204073

Аккредитованный орган инспекции, аттестат аккредитации RA.RU.710005

ЗАКЛЮЧЕНИЕ К ПРОТОКОЛУ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ  
№ 2778.03.2 от 17.06.2020 года.

Проба воды 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»

Заключение распространяется только на указанный протокол и составлено в 3-х экземплярах.

Перепечатка заключения или его части без разрешения органа инспекции не допускается.

Врач по общей гигиене

С.Н.Шумский

Подпись лица, ответственного за оформление экспертного заключения

Шуринова В.А.

(Ф.И.О.)

(Подпись)

стр. 1 из 1

Аккредитованная испытательная лаборатория

Адрес: 399201, Липецкая область,  
г. Задонск, ул. К. Маркса, д. 2, Литер А  
помещение №4, помещение №10  
телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96  
e-mail: [zadonsk@ege48.ru](mailto:zadonsk@ege48.ru)  
сайт: [www.ege48.ru](http://www.ege48.ru)  
ОКПО: 11211898  
ОГРН: 1054800204073  
ИНН/КПП: 4826045274/480802001

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21HE78

Утверждаю:  
Главный врач филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Липецкой области» в Задонском  
районе

  
С.Н. Шумский

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ № 2779.03.2**  
от «17» июня 2020 г.

1. Наименование пробы (образца): **вода питьевая**
2. Пробы (образцы) направлены: -  
(наименование, организации, подразделения, направившей пробы)
3. Пробы(образцы) отобраны: **помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Задонском районе Коротких А.В.**  
(заверяется при привлечении к отбору специалистов ФБУЗ/филиалов)
4. Дата и время отбора пробы (образца): **10.06.2020г. 08час.00 мин. – 14час.00мин**
5. Дата и время доставки пробы (образца): **10.06.2020г. 14 час.30мин.**
6. Цель отбора: **договор № 32008996391 от 08.04.2020г.**
7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): **ОГУП «Липецкий областной водоканал», 398059, г.Липецк, ул.Коммунальная, д.12**  
(наименование и юридический адрес)
8. Объект, где производился отбор пробы (образца): **разводящая сеть (водоразборная колонка) филиал комплексе «Хлевенский» ОГУП «Липецкий областной водоканал», Липецкая область, Хлевенский район, с.Хлевное, ул.Пугачева, д.66**  
(наименование, фактический адрес)
9. НД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку: **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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»**
10. Код пробы (образца): **120.2779.06.2020.**
11. Условия транспортировки: **автотранспортом, изотермический контейнер, темп.+5°С**
12. НД на методику отбора: **ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458-2006); ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)**
13. Дополнительные сведения: **стерильная посуда с обжигом-м/б, стеклянная посуда сан.хим., пробы (образцы) упакованы, опечатаны: пломбир филиал Задонск**

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Подпись

Мышева Т.П.  
Ф.И.О.

Общее количество страниц 2; страница 1

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

№№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1.	Запах при 20°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Привкус	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Цветность	менее 1	не более 20	градус цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012, метод Б
5.	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016*
6.	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	23,1±3,5	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
7.	Железо общее	0,11±0,03	не болес 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72, пункт 2

\*измерение мутности проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Общее микробное число (ОМЧ)	6	Не более 50	Число образующих колоний бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Дата проведения исследования: 10.06.20.- 17.06.20

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Мышева Т.П.

Подпись

Ф.И.О.

Результаты испытаний распространяются только на данный образец.

Перепечатка протокола или его части без разрешения испытательной лаборатории не допускается.

составлен в 3-х экземплярах

Общее количество страниц 2; страница 2



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ»**

Юридический адрес: Россия, 398001, г. Липецк, ул. Гагарина, 60а. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 399200, г. Задонск,  
ул. К.Маркса, д. 2а, телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96, E-mail [zadonsk@zcece48.ru](mailto:zadonsk@zcece48.ru), ИНН/КПП: 4826045272/481131001,  
БИК 044206001, ОГРН 1054800204073

Аккредитованный орган инспекции, аттестат аккредитации RA.RU.710005

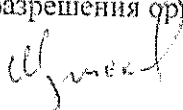
**ЗАКЛЮЧЕНИЕ К ПРОТОКОЛУ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ  
№ 2779.03.2 от 17.06.2020 года.**

Проба воды 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»

Заключение распространяется только на указанный протокол и составлено в 3-х экземплярах.

Перепечатка заключения или его части без разрешения органа инспекции не допускается.

Врач по общей гигиене



С.Н.Шумский

Подпись лица, ответственного за оформление экспертного заключения

Шуринова В.А.

(Ф.И.О.)

(Подпись)

стр. 1 из 1

Адрес: 399201, Липецкая область,  
г. Задонск, ул. К. Маркса, д. 2, Литер А  
помещение №4, помещение №10  
телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96  
e-mail: zadonski@gge48.ru  
сайт: www.gge48.ru  
ОКПО: 11211898  
ОГРН: 1054800204073  
ИНН/КПП: 4826045274/480802001

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.21HE78

Утверждаю:  
Главный врач филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Липецкой области» в Задонском  
районе

С.И. Шумеккий

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ № 2780.03.2  
от «17» июня 2020 г.

1. Наименование пробы (образца): вода питьевая
2. Пробы (образцы) направлены: -  
(наименование, организации, подразделения, направившей пробы)
3. Пробы(образцы) отобраны: помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Задонском районе Коротких А.В.  
(заполняется при привлечении к отбору специалистов ФБУЗ/филиалов)
4. Дата и время отбора пробы (образца): 10.06.2020г. 08час.00 мин. – 14час.00мин
5. Дата и время доставки пробы (образца): 10.06.2020г. 14 час.30мин.
6. Цель отбора: договор № 32008996391 от 08.04.2020г.
7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ОГУП «Липецкий областной водоканал», 398059, г.Липецк, ул.Коммунальная, д.12  
(наименование и юридический адрес)
8. Объект, где производился отбор пробы (образца): разводящая сеть (водоразборная колонка) филиал комплексе «Хлевенский» ОГУП «Липецкий областной водоканал», Липецкая область, Хлевенский район, с.Хлевное, ул.Прогресс, д.25  
(наименование, фактический адрес)
9. НД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку: 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»
10. Код пробы (образца): 120.2780.06.2020.
11. Условия транспортировки: автотранспортом, изотермический контейнер, темп.+5°С
12. НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458-2006); ГОСТ Р 56237-2014 (ISO 5667-5:2006)
13. Дополнительные сведения: стерильная посуда с обжигом-м/б, стеклянная посуда сан.хим., пробы (образцы) упакованы, опечатаны: пломбир филиал Задонск

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Подпись

Мышева Т.П.

Ф.И.О.

Общее количество страниц: 2; страница 1

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

№№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1.	Запах при 20°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60°C	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Привкус	0	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Цветность	менее 1	не более 20	градус цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012, метод Б
5.	Мутность	менее 1	не болсе 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016*
6.	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	24,2±3,6	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
7.	Железо общее	0,12±0,03	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72, пункт 2

\*измерение мутности проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Числс бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	Числс бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Общее микробнос число (ОМЧ)	0	Не более 50	Числс образующих колоний бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Дата проведения исследования: 10.06.20.- 17.06.20

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Мышева Т.П.

Подпись

Ф.И.О.

Результаты испытаний распространяются только на данный образец.

Перепечатка протокола или его части без разрешения испытательной лаборатории не допускается.

составлен в 3-х экземплярах

Общее количество страниц 2; страница 2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ»

Юридический адрес: Россия, 393001, г. Липецк, ул. Гагарина, 60а, Адрес места осуществления деятельности: Россия, 399200, г. Задонск,  
ул. К.Маркса, д. 2а, телефон/факс: 8 (47471) 2-16-96, E-mail [zak@nisk.ru](mailto:zak@nisk.ru), ИНН/КПП: 4825045272/481131001,  
БИК 044206001, ОГРН 1054800204073  
Аккредитованный орган инспекции, аттестат аккредитации RA.RU.710005

ЗАКЛЮЧЕНИЕ К ПРОТОКОЛУ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ  
№ 2780.03.2 от 17.06.2020 года.

Проба воды 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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытовых водопользования»

Заключение распространяется только на указанный протокол и составлено в 3-х экземплярах.  
Перепечатка заключения или его части без разрешения органа инспекции не допускается.

Врач по общей гигиене

С.Н.Шумский

Подпись лица, ответственного за оформление экспертного заключения

Шуринова В.А.

(Ф.И.О.)

(Подпись)

стр. 1 из 1