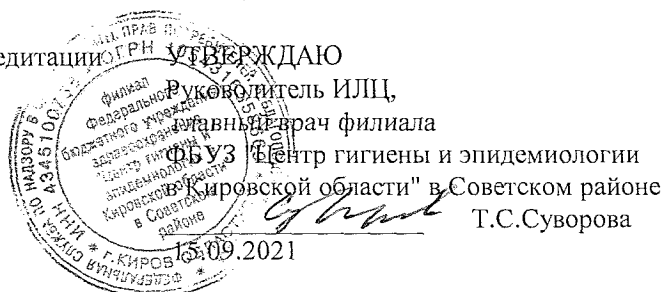


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Советском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Кирова ул., д.1, г.Советск, Кировской области,613340
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513875



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7875 от 15.09.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
МУП "Пижанская автоколонна"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, пгт. Пижанка, ул. Советская 43
- 3. Наименование образца (пробы):**
вода питьевая
- 4. Место отбора:**
скважина № 6424
с. Иж
- 5. Время и дата отбора:**
08.09.2021 10 ч. 05 мин.

Должность и Ф.И.О. лица,
Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н. Н.
Условия доставки
автотранспорт, термоконтейнер, стеклянная стерильная и пластиковая посуда
Время и дата доставки в ИЛЦ:
08.09.2021 12 ч. 40 мин.
Количество(объем) для испытаний:
0,5 дм³, 3,0 дм³
- 6. Цель отбора:**
по договору № 1751-05 от 04.08.2021г.
- 7. Дополнительные сведения:**
ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
- 8. Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 9. Код образца (пробы):**
7875-Б,С-2021

вода питьевая

код образца: 7875-Б,С-2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 15.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ± погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Цветность	град.	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
2	Железо	мг/дм ³	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
3	Сульфаты	мг/дм ³	44,2 ± 6,6	не более 500	ГОСТ 31940-2012
4	Хлориды	мг/дм ³	11,2 ± 1,1	не более 350	ГОСТ 4245-72
5	рН	единицы рН	7,0 ± 0,2	от 6 до 9	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
6	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	0,64 ± 0,13	не более 5	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
7	Жесткость общая	оЖ	2,03 ± 0,31	не более 7	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	319 ± 29	не более 1000	ПНДФ 14.1:2:4.261-2010
9	Медь	мг/дм ³	менее 0,0006	не более 1	ГОСТ 31866
10	Цинк	мг/дм ³	0,002500 ± 0,000825	не более 5	ГОСТ 31866
11	Свинец	мг/дм ³	менее 0,0002	не более 0,01	ГОСТ 31866
12	Мышьяк	мг/л	менее 0,01	не более 0,01	ГОСТ 4152-89
13	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,0002	не более 0,001	ГОСТ 31866
14	Фториды	мг/дм ³	0,29 ± 0,05	не более 1,5	ПНДФ 14.1:2:3:4.179-2002
15	Марганец	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
16	Общая щелочность	ммоль/дм ³	5,1 ± 0,6	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
17	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	311,1 ± 37,3	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
18	Кремний	мг/дм ³	5,64 ± 1,13	не более 25	ПНДФ 14.1:2:4.215-06
19	Бор	мг/дм ³	менее 0,5	не более 0,5	МУ №4055-85
20	Иод	мг/дм ³	0,00211 ± 0,00065	не более 0,125	МУ 31-08/04
21	Хром	мг/дм ³	менее 0,025	не более 0,05	ГОСТ 31956-2012

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Лаборант	Карташева Е.А.	
Заведующий ИЛ, врач по СГЛИ	Зыкова М.Л.	

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 10.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
фельдшер-лаборант	И.А.Торовина	
Врач-бактериолог	Петрова Н.А.	

Ответственный за оформление протокола:

Медицинский статистик Горбова Н.А.

Примечание:

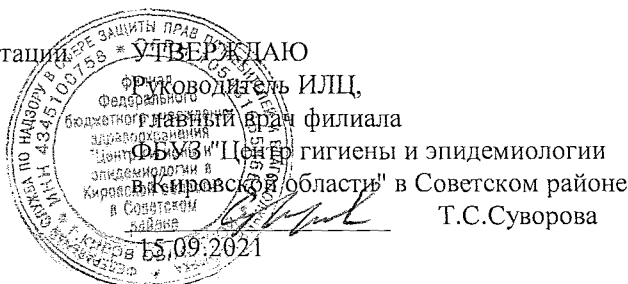
1.Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

2Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/ заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Советском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Кирова ул., д.1, г.Советск, Кировской области,613340
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513875



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7876 от 15.09.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
МУП "Пижанская автоколонна"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область,пгт. Пижанка ,ул. Советская 43
- 3. Наименование образца (пробы):**
вода питьевая
- 4. Место отбора:**
скважина № 3483
д. Турусиново
- 5. Время и дата отбора:**
08.09.2021 10 ч. 20 мин.
Должность и Ф.И.О. лица,
Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н. Н.
Условия доставки
автотранспорт. термokonтейнер,стеклянная стерильная и пластиковая посуда
Время и дата доставки в ИЛЦ:
08.09.2021 12 ч. 40 мин.
Количество(объем) для испытаний:
0,5 дм³, 3,0 дм³
- 6. Цель отбора:**
по договору № 1751-05 от 04.08.2021г.
- 7. Дополнительные сведения:**
ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
- 8. Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 9. Код образца (пробы):**
7876-Б,С-2021

вода питьевая
код образца: 7876-Б.С-2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 15.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Цветность	град.	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
2	Железо	мг/дм ³	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
3	Сульфаты	мг/дм ³	93,1 ± 13,9	не более 500	ГОСТ 31940-2012
4	Хлориды	мг/дм ³	10,8 ± 1,1	не более 350	ГОСТ 4245-72
5	pH	единицы pH	7,1 ± 0,2	от 6 до 9	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
6	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	0,72 ± 0,14	не более 5	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
7	Жесткость общая	оЖ	1,83 ± 0,27	не более 7	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	397 ± 36	не более 1000	ПНДФ 14.1:2:4.261-2010
9	Медь	мг/дм ³	менее 0,0006	не более 1	ГОСТ 31866
10	Цинк	мг/дм ³	0,00294 ± 0,00103	не более 5	ГОСТ 31866
11	Свинец	мг/дм ³	менее 0,0002	не более 0,01	ГОСТ 31866
12	Мышьяк	мг/л	менее 0,01	не более 0,01	ГОСТ 4152-89
13	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,0002	не более 0,001	ГОСТ 31866
14	Фториды	мг/дм ³	0,34 ± 0,06	не более 1,5	ПНДФ 14.1:2:3:4.179-2002
15	Марганец	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
16	Общая щелочность	ммоль/дм ³	4,7 ± 0,6	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
17	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	286,7 ± 34,4	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
18	Кремний	мг/дм ³	5,31 ± 1,06	не более 25	ПНДФ 14.1:2:4.215-06
19	Бор	мг/дм ³	менее 0,5	не более 0,5	МУ №4055-85
20	Йод	мг/дм ³	0,00330 ± 0,00102	не более 0,125	МУ 31-08/04
21	Хром	мг/дм ³	менее 0,025	не более 0,05	ГОСТ 31956-2012

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Лаборант	Карташева Е.А.	
Заведующий ИЛ, врач по СГЛИ	Зыкова М.Л.	

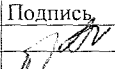
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021.

Дата окончания исследования: 10.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	Не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
фельдшер-лаборант	И.А.Торовина	
Врач-бактериолог	Петрова Н.А.	

Ответственный за оформление протокола:

Медицинский статистик Горбова Н.А.

Примечание:


- 1.Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
- 2.Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/ заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Советском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Кирова ул., д.1, г.Советск, Кировской области,613340
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513875

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ,
главный врач филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Советском районе
Т.С.Суворова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7877 от 15.09.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
МУП "Пижанская автоколонна"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, пгт. Пижанка, ул. Советская 43
- 3. Наименование образца (пробы):**
вода питьевая
- 4. Место отбора:**
скважина № 6442
д. Ветлугаи
- 5. Время и дата отбора:**
08.09.2021 10 ч. 45 мин.
Должность и Ф.И.О. лица,
Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н. Н.
Условия доставки
автотранспорт, термokonтейнер, стеклянная стерильная и пластиковая посуда
Время и дата доставки в ИЛЦ:
08.09.2021 12 ч. 40 мин.
Количество(объем) для испытаний:
0,5 дм³, 3,0 дм³
- 6. Цель отбора:**
по договору № 1751-05 от 04.08.2021г.
- 7. Дополнительные сведения:**
ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
- 8. Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 9. Код образца (пробы):**
7877-Б,С-2021

вода питьевая
код образца: 7877-Б,С-2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 15.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Цветность	град.	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
2	Железо	мг/дм ³	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
3	Сульфаты	мг/дм ³	44,2 ± 6,6	не более 500	ГОСТ 31940-2012
4	Хлориды	мг/дм ³	11,2 ± 1,1	не более 350	ГОСТ 4245-72
5	рН	единицы рН	7,2 ± 0,2	от 6 до 9	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
6	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	0,76 ± 0,15	не более 5	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
7	Жесткость общая	оЖ	5,01 ± 0,75	не более 7	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	274 ± 25	не более 1000	ПНДФ 14.1:2:4.261-2010
9	Медь	мг/дм ³	менее 0,0006	не более 1	ГОСТ 31866
10	Цинк	мг/дм ³	0,00145 ± 0,00048	не более 5	ГОСТ 31866
11	Свинец	мг/дм ³	менее 0,0002	не более 0,01	ГОСТ 31866
12	Мышьяк	мг/л	менее 0,01	не более 0,01	ГОСТ 4152-89
13	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,0002	не более 0,001	ГОСТ 31866
14	Фториды	мг/дм ³	0,39 ± 0,07	не более 1,5	ПНДФ 14.1:2:3:4.179-2002
15	Марганец	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
16	Общая щелочность	ммоль/дм ³	5,4 ± 0,6	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
17	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	329,4 ± 39,5	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
18	Кремний	мг/дм ³	4,9100 ± 1,1784	не более 20	ПНДФ 14.1:2:4.215-06
19	Бор	мг/дм ³	менее 0,5	не более 0,5	МУ №4055-85
20	Йод	мг/дм ³	0,00178 ± 0,00055	не более 0,125	МУ 31-08/04
21	Хром	мг/дм ³	менее 0,025	не более 0,05	ГОСТ 31956-2012

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Лаборант	Карташева Е.А.	
Заведующий ИЛ, врач по СГЛИ	Зыкова М.Л.	

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 11.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	Обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	4	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант	Вагина Н.Л.	
Врач-бактериолог	Петрова Н.А.	

Ответственный за оформление протокола:

Медицинский статистик Горбова Н.А.

Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/ заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Советском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Кирова ул., д.1, г.Советск, Кировской области,613340
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001



Главный врач филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Советском районе
Т.С.Суворова
15.09.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7878 от 15.09.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
МУП "Пижанская автоколонна"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область,пгт. Пижанка ,ул. Советская 43
- 3. Наименование образца (пробы):**
вода питьевая
- 4. Место отбора:**
скважина № 6424
с. Иж
- 5. Время и дата отбора:**
08.09.2021 10 ч. 05 мин.

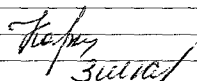
Должность и Ф.И.О. лица,
Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н. Н.
Условия доставки
автотранспорт. термоконтейнер,пластиковая бутылка
Время и дата доставки в ИЛЦ:
08.09.2021 12 ч. 40 мин.
Количество(объем) для испытаний:
1,0 дмЗ,
- 6. Цель отбора:**
по договору № 1751-05 от 04.08.2021г.
- 7. Дополнительные сведения:**
ГОСТ 31861-2012
- 8. Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 9. Код образца (пробы):**
7878-С-2021

вода питьевая
код образца: 7878-С-2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 15.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05
4	Нитриты (по NO ₂)	мг/л	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
5	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	9,4 ± 1,9	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
7	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	менее 0,08	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
8	Кальций	мг/дм ³	39,2 ± 5,9	Не нормируется	ПНДФ 14.1:2.3.95-97
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О		Подпись	
Лаборант		Карташева Е.А.			
Заведующий ИЛ, врач по СГЛИ		Зыкова М.Л.			

Ответственный за оформление протокола:
Медицинский статистик Горбова Н.А.

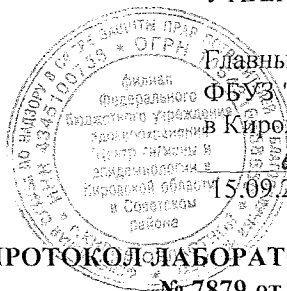
Примечание:

- 1.Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
- 2Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/ заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.
- 3.ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком, за стадию отбора проб (образцов), условия и сроки доставки, если проба (образец) доставлены заказчиком.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Советском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Кирова ул., д.1, г.Советск, Кировской области,613340
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

УТВЕРЖДАЮ



Главный врач филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Советском районе
Т.С.Суворова
15.09.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7879 от 15.09.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
МУП "Пижанская автоколонна"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, пгт. Пижанка, ул. Советская 43
- 3. Наименование образца (пробы):**
вода питьевая
- 4. Место отбора:**
скважина № 3483
д. Турусиново
- 5. Время и дата отбора:**
08.09.2021 10 ч. 20 мин.

Должность и Ф.И.О. лица,
Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н. Н.
Условия доставки
автотранспорт, термоконтейнер, пластиковая бутылка
Время и дата доставки в ИЛЦ:
08.09.2021 12 ч. 40 мин.
Количество(объем) для испытаний:
1,0 дмЗ,
- 6. Цель отбора:**
по договору № 1751-05 от 04.08.2021г.
- 7. Дополнительные сведения:**
ГОСТ 31861-2012
- 8. Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 9. Код образца (пробы):**
7879-С-2021

вода питьевая

код образца: 7879-С-2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 15.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05
4	Нитриты (по NO ₂)	мг/л	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
5	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	12,6 ± 1,9	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
7	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	менее 0,08	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
8	Кальций	мг/дм ³	39,2 ± 5,9	Не нормируется	ПНДФ 14.1:2.3.95-97

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Лаборант	Карташева Е.А.	
Заведующий ИЛ, врач по СГЛИ	Зыкова М.Л.	

Ответственный за оформление протокола:

Медицинский статистик Горбова Н.А.

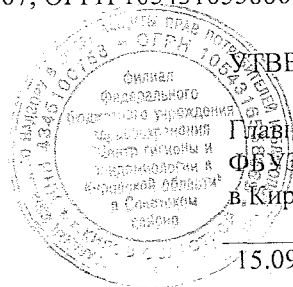
Примечание:

1.Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

2.Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/ заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Советском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе
Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: Кирова ул., д.1, г.Советск, Кировской области,613340
Телефон/факс (83375)- 2-14-18 E-mail:sovetsk@sanepid.ru http://www.sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Советском районе
Суворова Т.С.

15.09.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7880 от 15.09.2021

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
МУП "Пижанская автоколонна"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, пгт. Пижанка, ул. Советская 43
- 3. Наименование образца (пробы):**
вода питьевая
- 4. Место отбора:**
скважина № 6442
д. Велугай
- 5. Время и дата отбора:**
08.09.2021 10 ч. 45 мин.
Должность и Ф.И.О. лица,
Помощник врача по общей гигиене Царегородцева Н. Н.
Условия доставки
автотранспорт, термоконтейнер, пластиковая бутылка
Время и дата доставки в ИЛЦ:
08.09.2021 12 ч. 40 мин.
Количество(объем) для испытаний:
1,0 дм³,
- 6. Цель отбора:**
по договору № 1751-05 от 04.08.2021г.
- 7. Дополнительные сведения:**
ГОСТ 31861-2012
- 8. Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 9. Код образца (пробы):**
7880-С-2021

вода питьевая
код образца: 7880-С,2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 08.09.2021

Дата окончания исследования: 15.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05
4	Нитриты (по NO ₂)	мг/л	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
5	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	12,8 ± 1,9	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
7	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	менее 0,08	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
8	Кальций	мг/дм ³	41,6 ± 6,2	Не нормируется	ПНДФ 14.1:2:3.95-97

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Лаборант	Карташева Е.А.	
Заведующий ИЛ, врач по СГЛИ	Зыкова М.Л.	

Ответственный за оформление протокола:
Медицинский статистик Горбова Н.А.

Примечание:

- Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
- Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Советском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/ заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в двух экземплярах