

**Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России)**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**"Центр гигиены и эпидемиологии № 51 Федерального медико-биологического агентства"**  
**(ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России)**  
**Испытательный лабораторный центр**

662971, Российская Федерация, Красноярский край, г. Железнодорожный, ул. Горького, д. 61, пом.1  
Телефон/факс: 8(3919) 74-57-41, e-mail: cge51@fmbamail.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.513331, дата внесения в реестр 02.02.2016

**ПРОТОКОЛ**  
**лабораторных исследований**  
№ 1120 от 14.03.2017

1. Наименование предприятия/организации (заявитель): МУП "Жилкомсервис"
2. Юридический адрес: Россия, -, Красноярский край, г. Сосновоборск, ул. Солнечная, 2, т.-
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация), страна: - (-)
5. Время и дата отбора: 09.03.2017 12:30  
Место отбора: г. Сосновоборск, предприниматель Бурцева Н.А. ул. Энтузиастов, 5, туалетная комната, р/сеть  
ФИО, должность: Пархоменко И.Ю. помощник санитарного врача  
Условия доставки: в опечатанной сумке-холодильнике Доставлен в ИЛЦ: 09.03.2017 13:10
6. Дополнительные сведения: По договору № 347 от 07.12.2016
7. НД на продукцию:
8. НД регламентирующий 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"
9. Код образца (пробы): 1120090317

**КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

Образец поступил 9 марта 2017 г. Код 1120090317  
Регистрационный № 655 в журнале; № 1120 протокола испытаний.

Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4
Жесткость общая	1,3±0,2 мг.экв/л	не более 7,0 мг.экв/л	ГОСТ 31954-2012
Запах	0 баллов	не более 2 баллов	ГОСТ 3351-74
Мутность	менее 0,5 мг/л	не более 1,5 мг/л	ГОСТ 3351-74
Привкус	0 баллов	не более 2 баллов	ГОСТ 3351-74
Хлороформ	менее 0,0015 мг/л	не более 0,2 мг/л	ГОСТ 31951-2012
Цветность	5,7±1,7 градусов	не более 20 градусов	ГОСТ 31868-2012

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Образец поступил 9 марта 2017 г. Код 1120090317  
Регистрационный № 155 в журнале; № 1120 протокола испытаний.

Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4
Колифаги в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
ОКБ в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01

1	2	3	4
ОМЧ в 1 мл	0 КОЕ	не более 50 КОЕ	МУК 4.2.1018-01
Споры сульфитредуцирующих клубридий в 20мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
ТТКБ в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01

Результаты относятся только к объектам (образцам), прошедшим исследования

Фамилия, инициалы, должность лица, ответственного за оформление данного протокола:

Асанбаева И.А., специалист отделения приёмки образцов

подпись

*Асанбаева И.А.*

Зам. руководителя ИЛЦ

подпись

*Л.В. Соколова*

Л.В. Соколова



**Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России)**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**"Центр гигиены и эпидемиологии № 51 Федерального медико-биологического агентства"**  
**(ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России)**  
**Испытательный лабораторный центр**

662971, Российская Федерация, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Горького, д. 61, пом.1

Телефон/факс: 8(3919) 74-57-41, e-mail: cge51@fmbamail.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.513331, дата внесения в реестр 02.02.2016

**ПРОТОКОЛ**  
**лабораторных исследований**  
**№ 1284 от 21.03.2017**

1. Наименование предприятия/организации (заявитель): МУП "Жилкомсервис"
2. Юридический адрес: Россия, -, Красноярский край, г. Сосновоборск, ул. Солнечная, 2, т.-
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Вода централизованной системы питьевого водоснабжения
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация), страна: - (-)
5. Время и дата отбора: 16.03.2017 13:20  
 Место отбора: г. Сосновоборск, предприниматель Бурцева Н.А. ул. Энтузиастов, 5, туалетная комната, р/сеть  
 ФИО, должность: Пархоменко И.Ю. помощник санитарного врача  
 Условия доставки: в опечатанной сумке-холодильнике Доставлен в ИЛЦ: 16.03.2017 14:00
6. Дополнительные сведения: По договору № 347 от 07.12.2016
7. НД на продукцию:
8. НД регламентирующий 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"
9. Код образца (пробы): 1284160317

**КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

Образец поступил 16 марта 2017 г. Код 1284160317  
 Регистрационный № 750 в журнале; № 1284 протокола испытаний.

Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4
Жесткость общая	1,3±0,2 мг.экв/л	не более 7,0 мг.экв/л	ГОСТ 31954-2012
Запах	0 баллов	не более 2 баллов	ГОСТ 3351-74
Мутность	менее 0,5 мг/л	не более 1,5 мг/л	ГОСТ 3351-74
Привкус	0 баллов	не более 2 баллов	ГОСТ 3351-74
Хлороформ	менее 0,0015 мг/л	не более 0,2 мг/л	ГОСТ 31951-2012
Цветность	6,1±1,8 градусов	не более 20 градусов	ГОСТ 31868-2012

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Образец поступил 16 марта 2017 г. Код 1284160317  
 Регистрационный № 263 в журнале; № 1284 протокола испытаний.

Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4
Колифаги в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
ОКБ в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01

1	2	3	4
ОМЧ в 1 мл	1 КОЕ	не более 50 КОЕ	МУК 4.2.1018-01
Споры сульфитредуцирующих кlostридий в 20мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01
ТТКБ в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01

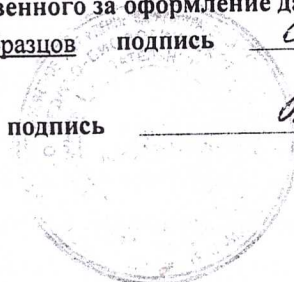
Результаты относятся только к объектам (образцам), прошедшим исследования

Фамилия, инициалы, должность лица, ответственного за оформление данного протокола:

Асанбаева И.А., специалист отделения приёмки образцов      подпись *Асанбаева*

Зам. руководителя ИЛЦ

подпись



*Соколова*

Л.В. Соколова