

Код пробы (образца):

ABF0007140-18-005

## Санитарно-гигиенические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	жесткость общая	1,5±0,2	град.Ж	ГОСТ 31954-2012
2	ПАВ	менее 0,015	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31857-2012
3	запах при 20 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	запах при 60 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
6	цветность	менее 1,0	град.	ГОСТ 31868-2012
7	рН	7,3±0,2	ед.рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
8	мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
9	общая минерализация	162,0±7,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72
10	фенольный индекс	менее 0,0005	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.182-2002
11	окисляемость перманганатная	2,0±0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
12	нефтепродукты суммарно	менее 0,005	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.128-98

Дата начала исследования пробы: 18.07.2018 13:00:00

Дата окончания исследования пробы: 19.07.2018 10:00:00

Заведующий лабораторией:

Гальцева А.Г.

## Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено в 100,0	мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	82	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено в 100,0	мл	МУК 4.2.1018-01

Дата начала исследования пробы: 18.07.2018 12:00:00

Дата окончания исследования пробы: 20.07.2018 12:00:00

Заведующий лабораторией:

Литвин А.И.

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-1-03-33-01-2014:60; Сан. гиг. лаборатория: Ф 03-1-02-195-01-2014:2235;

Заведующий ИЛЦ:

Казанцев Т.В.  
Ф.И.О.

Данный протокол лабораторных исследований относится только к образцу прошедшему испытанию.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия".