

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»)  
Испытательная лаборатория**

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ, 8\*  
636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ, 8\*\*  
636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ, 8\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЛ  
Лабунец В.А.  
«18» февраля 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ П00000455 от 18 февраля 2021 г.**

**Наименование пробы (образца):** Вода после станции обезжелезивания, перед поступлением в распределительную систему  
**НД на продукцию, срок годности (при наличии):** -  
**Изготовитель:** -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)  
**Дата изготовления:** - **Номер партии:** -  
**Объем партии:** - **Количество образца на объекте:** -  
**Дата и время отбора пробы (образца):** 11.02.2021 13:30 **Дата и время доставки пробы (образца):** 11.02.2021 15:30  
**Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем):** 0,5 л; 2,0 л  
**Внешний вид образца при доставке, упаковка:** стерильный одноразовый пакет, стеклянные бутылки  
**Код пробы (образца)** 814.12.1.21.02; 814.13.1.21.02  
**Основание** Заявление № 38 от 27 января 2021 г. (вх. № 70-20/38-2021 от 27.01.2021)  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))  
Администрация Асиновского городского поселения Томской области, г.Асино, ул.Ленина, №40 каб. 401, 7002011579  
**Заказчик:** /1057005452459  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)  
**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):**  
Администрация Асиновского городского поселения Томской области, г.Асино, ул.Ленина, №40 каб. 401  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)  
**Место отбора пробы (образца):** МУП АГП "Асиновский водоканал", Орловский водозабор, г.Асино  
**Сведения об отборе:** ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", Акт отбора проб (образцов) № 04211022108  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))  
**Условия транспортировки:** сумка-термос, t +4С  
**Условия хранения:** соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
**Дополнительные сведения:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"; ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Лексина Е.В.  
(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор;

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего оформление единого протокола;

\*\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения;

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу



Результаты  
исследований (испытаний)  
лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Первомайском районе,  
636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ, 8  
8-38(241)3-34-04, laboratory\_asino@mail.ru

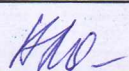
(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 700)  
Код пробы (образца): 814.12.1.21.02

№ п./п.	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных	8	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01 п.п.8.2-8.3
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01 п.п.8.2-8.3
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 20мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.4

Дополнительные сведения: количество исследований - 3

Дата проведения исследований (испытаний) с 11.02.2021. по 15.02.2021  
Дата выдачи результатов исследования: 15.02.2021

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	В.А. Лабунец	



лист 2 из 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.  
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.  
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.



**Результаты исследований (испытаний)**

лаборатория физико - химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Первомайском районе; 636841, РОССИЯ, Томская область, город Асино, ул. АВПУ, 8; +7(382 41) 3-34-04; mfpervomayka@yandex.ru

(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 259 )

Код пробы (образца): 814.13.1.21.0

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для граф 4,5,6)	Допустимый уровень	Результаты исследования	Нормы погрешности ±	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1.	Запах 20°С	балл	2, не более	1	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2.	Запах 60°С	балл	2, не более	1	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3.	Привкус	балл	2, не более	1	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4.	Цветность	градус	20,0 (не более)	0,6	0,2	ГОСТ 31868-2012 п.5
5.	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5 (не более)	< 0,58	-	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
6.	Водородный показатель	ед. Ph	6-9	7,0	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7.	Перманганатная окисляемость	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0 (не более)	2,55	0,76	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8.	Жесткость	°Ж	7,0 (не более)	2,3	0,3	ГОСТ 31954-2012 п.4
9.	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	500,0 (не более)	9,8	2,0	ГОСТ 31940-2012 п.6
10.	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	350,0 (не более)	4,9	0,5	ГОСТ 4245-72 п.2
11.	Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	3,3 (не более)	0,055	0,028	ГОСТ 33045-2014 п.6
12.	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	45,0 (не более)	0,5	0,1	ГОСТ 33045-2014 п.9
13.	Аммиак по (азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	1,5 (не более)	0,47	0,09	ГОСТ 33045-2014 п.5
14.	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3 (не более)	0,2	0,1	ГОСТ 4011-72 п.2
15.	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,1 (не более)	0,47	0,07	ГОСТ 4974-2014 п. 6
16.	Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	0,1 (не более)	< 0,02	-	ПНДФ 14.1:2:4.168-2000
17.	Кремний	мг/дм <sup>3</sup>	10,0 (не более)	5,9	1,2	ПНДФ 14.1:2:4.215-06
18.	Фосфат - ионы	мг/дм <sup>3</sup>	3,5 (не более)	0,05	0,01	ПНДФ 14.1:2.112-97

Дополнительные сведения: количество исследований – 18

Дата проведения исследований (испытаний) с «11» 02 2021 по «18» 02 2021

Дата выдачи результата: «18» 02 2021

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	Параева И.С.	Испытательная лаборатория

ЛИСТ \_\_\_\_\_

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

