

Общество с ограниченной ответственностью
«Аналитическая Лаборатория «ЭКОМОНИТОРИНГ»
ООО «АЛ «Экомониторинг»

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.14, кв.56

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.14,

к.55, 55а, 55б, 55в, 55г, 56, тел (843) 200-98-72

e-mail: monitoringt@yandex.ru

Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 05 марта 2018 г.



RA.RU.21NB26



Утверждаю

Начальник Аналитической лаборатории

Э.Ф. Мухамедзянова

« 09 » 12 2021 г.



ПРОТОКОЛ №3205В

результатов измерений проб воды
от 09 декабря 2021 г.

В 2 экземплярах

Заказчик, юридический адрес:

АО «Сабинское МПП ЖКХ». 422060, РТ, Сабинский р-н, п.г.т. Богатые
Сабы, ул. Строителей, 1

Место отбора:

РТ, Сабинский р-н, д.Кильдебяк, каптаж

Наименование вида пробы воды:

питьевая

Дата отбора:

07.12.2021 г.

Дата доставки:

07.12.2021 г.

Даты проведения измерений проб
воды:

07.12 - 08.12.2021 г.

Кем отобрана проба:

Акт отбора пробы от 07.12.2021 г.

Средства измерений:

Наименование прибора	Зав.№	Дата следующей поверки	№ свидетельства о поверке
спектрофотометр ПЭ - 5300ВИ	53ВИ1880	12.10.2022 г.	С-АМ/13-10-2021/103201687
система капиллярного электрофореза "Капель-104Т"	1580	19.01.2022 г.	С-АМ/20-01-2021/31406700

№ п/п	Определяемая характеристика	СанПиН мг/дм ³	Метод, методика измерений*	Результат измерений, мг/дм ³ C±Δ _n (U _n) (P=0,95 n=2)
1	2	3	4	5
1	Жесткость (°Ж)	7,0	Титр., ГОСТ 31954-2012 (Метод А)	6,3 ± 0,8
2	Мутность по формазину (ЕМ/дм ³)	2,6	Фот., ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05	< 1,0
3	Цветность (град.)	20	Фот., ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	2,5 ± 0,8
4	Запах 20°С (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	0
5	Запах 60°С (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	0

№ п/п	Определяемая характеристика	СанПиН мг/дм ³	Метод, методика измерений*	Результат измерений, мг/дм ³ C±Δ _n (U _n) (P=0,95 n=2)
1	2	3	4	5
6	Вкус, привкус (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2	0
7	Нитрат - ионы	45	кэф, ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	33,2 ± 2,8

* - При реализации методики измерений отклонений не выявлено

** - Результат получен при однократной реализации процедуры анализа

Исполнитель:

Ишениер

(должность)

Ишениер

(подпись)

Александровича И.В.

(ФИО)

Протокол результатов не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения

ООО «АЛ«Экомониторинг».

Результаты данного протокола относятся только к пробе, прошедшей исследования (испытания) в

ООО «АЛ«Экомониторинг».

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

Общество с ограниченной ответственностью
«Аналитическая Лаборатория «ЭКОМОНИТОРИНГ»
ООО «АЛ «Экомониторинг»

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.14, кв.56

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.14,

к.55, 55а, 55б, 55в, 55г, 56, тел (843) 200-98-72

e-mail: monitoringt@yandex.ru

Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 05 марта 2018 г.



RA.RU.21HB26



Утверждаю

Начальник Аналитической лаборатории

Э.Ф. Мухамедзянова

« 09 » 12 2021



ПРОТОКОЛ №3206В

результатов измерений проб воды
от 09 декабря 2021 г.

В 2 экземплярах

Заказчик, юридический адрес:

АО «Сабинское МПП ЖКХ». 422060, РТ, Сабинский р-н, п.г.т. Богатые
Сабы, ул. Строителей, 1

Место отбора:

РТ, Сабинский район, д. Туктар, скважина №39

Наименование вида пробы воды:

питьевая

Дата отбора:

07.12.2021 г.

Дата доставки:

07.12.2021 г.

Даты проведения измерений проб воды:

07.12 - 08.12.2021 г.

Кем отобрана проба:

Акт отбора пробы от 07.12.2021 г.

Средства измерений:

Наименование прибора	Зав.№	Дата следующей поверки	№ свидетельства о поверке
спектрофотометр ПЭ - 5300ВИ	53ВИ1880	12.10.2022 г.	С-АМ/13-10-2021/103201687
система капиллярного электрофореза "Капель-104Т"	1580	19.01.2022 г.	С-АМ/20-01-2021/31406700

№ п/п	Определяемая характеристика	СанПиН мг/дм ³	Метод, методика измерений*	Результат измерений, мг/дм ³ C±Δ _n (U _n) (P=0,95 n=2)
1	2	3	4	5
1	Жесткость (°Ж)	7,0	Титр., ГОСТ 31954-2012 (Метод А)	12,0 ± 1,5
2	Мутность по формазину (ЕМ/дм ³)	2,6	Фот., ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05	< 1,0
3	Цветность (град.)	20	Фот., ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	1,5 ± 0,5
4	Запах 20°С (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	0
5	Запах 60°С (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	0

№ п/п	Определяемая характеристика	СанПиН мг/дм ³	Метод, методика измерений*	Результат измерений, мг/дм ³ C±Δ _n (U _n) (P=0,95 n=2)
1	2	3	4	5
6	Вкус, привкус (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2	0
7	Нитрат - ионы	45	кэф, ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	19,6 ± 1,6

* - При реализации методики измерений отклонений не выявлено

** - Результат получен при однократной реализации процедуры анализа

Исполнитель:

Ишениер

(должность)

Ишениер

(подпись)

Анастасия ЗП

(ФИО)

Протокол результатов не может быть полностью или частично воспроизведён без разрешения

ООО «АЛ«Экомониторинг».

Результаты данного протокола относятся только к пробе, прошедшей исследования (испытания) в

ООО «АЛ«Экомониторинг».

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

Общество с ограниченной ответственностью
«Аналитическая Лаборатория «ЭКОМОНИТОРИНГ»
ООО «АЛ «Экомониторинг»

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.14, кв.56

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.14,

к.55, 55а, 55б, 55в, 55г, 56, тел (843) 200-98-72

e-mail: monitoringt@yandex.ru

Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 05 марта 2018 г.



RA.RU.21HB26



Утверждаю

Начальник Аналитической лаборатории

Э. Ф. Мухамедзянова

« 09 » 12 2021 г.

Э. Ф. Мухамедзянова



ПРОТОКОЛ №3207В

результатов измерений проб воды
от 09 декабря 2021 г.

В 2 экземплярах

Заказчик, юридический адрес: АО «Сабинское МПП ЖКХ». 422060, РТ, Сабинский р-н, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Строителей, 1

Место отбора: РТ, Сабинский р-н, скважина д.Мартыново

Наименование вида пробы воды: питьевая

Дата отбора: 07.12.2021 г.

Дата доставки: 07.12.2021 г.

Даты проведения измерений проб воды: 07.12 - 08.12.2021 г.

Кем отобрана проба: Акт отбора пробы от 07.12.2021 г.

Средства измерений:

Наименование прибора	Зав.№	Дата следующей поверки	№ свидетельства о поверке
спектрофотометр ПЭ - 5300ВИ	53ВИ1880	12.10.2022 г.	С-АМ/13-10-2021/103201687
система капиллярного электрофореза "Капель-104Т"	1580	19.01.2022 г.	С-АМ/20-01-2021/31406700

№ п/п	Определяемая характеристика	СанПиН мг/дм ³	Метод, методика измерений*	Результат измерений, мг/дм ³ С±Δ _n (U _n) (P=0,95 п=2)
1	2	3	4	5
1	Жесткость (°Ж)	7,0	Титр., ГОСТ 31954-2012 (Метод А)	5,9 ± 0,7
2	Мутность по формазину (ЕМ/дм ³)	2,6	Фот., ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05	< 1,0
3	Цветность (град.)	20	Фот., ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	2,1 ± 0,7
4	Запах 20°С (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	0
5	Запах 60°С (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	0

№ п/п	Определяемая характеристика	СанПиН мг/дм ³	Метод, методика измерений*	Результат измерений, мг/дм ³ C±Δ _л (U _л) (P=0,95 n=2)
1	2	3	4	5
6	Вкус, привкус (баллы)	2	Органолепт., ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2	0
7	Нитрат - ионы	45	кэф, ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	16,5 ± 1,4

* - При реализации методики измерений отклонений не выявлено

** - Результат получен при однократной реализации процедуры анализа

Исполнитель:

Ишениер

(должность)

Асн

(подпись)

Асладуллина З.П.

(ФИО)

Протокол результатов не может быть полностью или частично воспроизведён без разрешения

ООО «АЛ»Экомониторинг».

Результаты данного протокола относятся только к пробе, прошедшей исследования (испытания) в

ООО «АЛ»Экомониторинг».

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА