

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №405

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Решоткино резервуар

Дата и время отбора пробы (образца): 11.08.2021г. 11:45

Дата и время доставки пробы (образца): 11.08.2021г., 12:50

Дата проведения исследования: 11.08.2021г -17.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 24400821РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,7±0,2	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,23±0,06	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
4	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина

« 1 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №428

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, п. Нудоль, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 30.08.2021г. , 10:00

Дата и время доставки пробы (образца): 30.08.2021г. , 15:40

Дата проведения исследования: 30.08.2021г -31.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца):26250821РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик	<i>Зобков</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>Журкина</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"
Л. М. Савина
Л. М. Савина
« 30 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №385

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, с. Спас-Заулок, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 26.07.2021г., 11:35

Дата и время доставки пробы (образца): 26.07.2021г., 15:30

Дата проведения исследования: 26.07.2021г-28.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 22440721РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,1±0,02	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик	<i>М.А. Костикова</i>	М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог	<i>М.А. Пузикова</i>	М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 11 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №399

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Туркмен, скважина

Дата и время отбора пробы (образца): 09.08.2021г., 10:30

Дата и время доставки пробы (образца): 09.08.2021г., 11:20

Дата проведения исследования: 09.08.2021г -11.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 23860821СКС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	23±5	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868,метод Б
2	Мутность (520нм)	7,1±1,4	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	1,3±0,2	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011,п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	4	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1,п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик	<i>Зоб</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>Журкина</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Адрес: аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина
Л.М.Савина

« 19 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №338

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район г. Высоковск ул. Ленина ВЗУ№2 РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 01.07.2021г. 10:00

Дата и время доставки пробы (образца): 01.07.2021г. 14:40

Дата проведения исследования: 01.07.2021г-05.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 19600721РГ

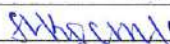
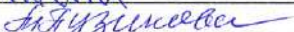
Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,5± 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,19±0,05	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №412

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал», Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клин, ВЗУ№4 резервуар

Дата и время отбора пробы (образца): 17.08.2021г. , 16:00

Дата и время доставки пробы (образца): 17.08.2021г. , 17:00

Дата проведения исследования: 17.08.2021г -19.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 25040821РГ

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868,метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,13±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011,п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	2	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	10	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1,п.8.1

Шифр пробы (образца): 25040821РГ

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер-микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 19 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №342

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал», Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район г. Высоковск ул.КурятниковаВЗУ№1 выход со станции

Дата и время отбора пробы (образца): 01.07.2021г. 13:40

Дата и время доставки пробы (образца): 01.07.2021г. 14:40

Дата проведения исследования: 01.07.2021г-05.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 19750721ВГ

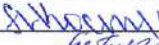
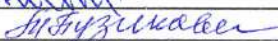
Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868,метод Б
2	Мутность (520нм)	0,1±0,02	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011,п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1,п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 27 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №384

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, г. Клин-5, ВЗУ№1, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 26.07.2021г., 09:45

Дата и время доставки пробы (образца): 26.07.2021г., 12:30

Дата проведения исследования: 26.07.2021г-27.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 22310721РГ

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 23 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №373

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, г. Клин, ул. Папивина ВЗУ №1, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 19.07.2021г., 09:45

Дата и время доставки пробы (образца): 19.07.2021г., 14:30

Дата проведения исследования: 19.07.2021г-23.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 21650721РГ

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,11±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик	<i>М.А. Костикова</i>	М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог	<i>М.А. Пузикова</i>	М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

«01» сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №429

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, г. Клин, ул. Мира ВЗУ№2 резервуар

Дата и время отбора пробы (образца): 30.08.2021г. , 10:15

Дата и время доставки пробы (образца): 30.08.2021г. , 12:35

Дата проведения исследования:30.08.2021г -31.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 26160821РГ


Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. M. Savina Л. М. Савина

« 8 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №439

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, г. Клин ул. Самодельная ВЗУ№3 резервуар

Дата и время отбора пробы (образца): 01.09.2021г., 11:35

Дата и время доставки пробы (образца): 01.09.2021г., 14:20

Дата проведения исследования: 01.09.2021г - 03.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 26550921РГ

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,3±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Статус аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИД ЗАО "Водоканал"

L. M. Savina Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №476

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, г. Клин, ул. Дачная, ВЗУ №5, выход общий перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 15.09.2021г., 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 15.09.2021г., 12:40

Дата проведения исследования: 15.09.2021г -17.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28360921ВГ

Результаты испытаний:



№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,6±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,13±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28360921ВГ

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"
Л.М.Савина
Л.М.Савина
« 19 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №354

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, г. Клин, ул. Московская ВЗУ№6 резервуар перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 12.07.2021г. 12:40

Дата и время доставки пробы (образца): 12.07.2021г. 13:30

Дата проведения исследования: 12.07.2021г-14.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 21010721PG

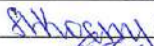

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,12±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 10 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №395

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский ул. Московская ВЗУ №6 резервуар перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 03.08.2021г. , 13:05

Дата и время доставки пробы (образца): 03.08.2021г. , 13:15

Дата проведения исследования: 03.08.2021г -05.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 23260821РГ

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	6±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №408

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клин, ВЗУ№ 9 резервуар

Дата и время отбора пробы (образца): 16.08.2021г. , 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 16.08.2021г. , 13:30

Дата проведения исследования: 16.08.2021г -18.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 24730821PG

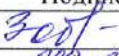

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	6±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Исследования аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №470

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Аксеново, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 10:25

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28130921BC

Результаты испытаний:



№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	менее 1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28130921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Исследована в соответствии с протоколом № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №467

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Бирево, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28100921BC

Результаты испытаний:



№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,1±0,02	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28100921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Исстат. аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №471

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Борки, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 10:55

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28140921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	14±3	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	2,9±0,6	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,6±0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28140921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аккредитация Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"
Л. М. Савина Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №407

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Борозда башня

Дата и время отбора пробы (образца): 16.08.2021г., 10:40

Дата и время доставки пробы (образца): 16.08.2021г., 12:00

Дата проведения исследования: 16.08.2021г -18.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 24650821БС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	21±4	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	9±1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	1,9±0,3	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик	<i>Зедт</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>ЖСР</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Адрес: аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 13 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №453

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Воздвиженское, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 06.09.2021г., 12:25

Дата и время доставки пробы (образца): 06.09.2021г., 13:15

Дата проведения исследования: 06.09.2021г -08.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27060921BC

Результаты испытаний:


№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,3±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27060921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина Л.М.Савина

« 14 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №458

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения
Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Голиково, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 08.09.2021г., 11:50

Дата и время доставки пробы (образца): 08.09.2021г., 12:50

Дата проведения исследования: 08.09.2021г -14.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27420921СКС

Результаты испытаний:

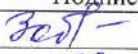
№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	26±5	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	20±3	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	4,0±0,6	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27420921СКС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина

« 10 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №445

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Давыдково, скважина №2 перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 01.09.2021г., 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 01.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 01.09.2021г -03.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 26490921СКС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	18±4	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	5,9±1,2	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	1,8±0,3	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик	<i>Зоб</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>Жур</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"
Л.М.Савина
Л.М.Савина
« 23 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №361

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Елгозино, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 01.07.2021г., 14:00

Дата и время доставки пробы (образца): 01.07.2021г., 15:10

Дата проведения исследования: 01.07.2021г-03.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 19820721РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	2±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,4±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01(ЗОМЗ)	3726461	АБ 0219172	24.01.2020	23.01.2022
2	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
3	Иономер универсальный ЭВ-74	4398	ТТ 0147737	02.11.2020г	01.11.2021г
4	Анализатор жидкости Эксперт-001	746	ТТ 0147738	02.11.2020г	01.11.2021г
5	Шкаф сушильный ШС – 80-01 СПУ	021902839	ТТ 0155809	02.11.2020г	01.11.2021г
6	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик	<i>М.А. Костикова</i>	М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог	<i>М.А. Пузикова</i>	М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №473

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Еросимово, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 11:50

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28160921СКС

Результаты испытаний:


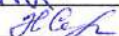
№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	6±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	1,0±0,2	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,50±0,12	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28160921СКС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Адрес: г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Аккредитация Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №468

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Захарово, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 09:40

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28110921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28110921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 23 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №372

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, п. Зубово (ул. Фабричная), выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.07.2021г., 11:10

Дата и время доставки пробы (образца): 14.07.2021г., 11:40

Дата проведения исследования: 14.07.2021г- 16.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 21560721BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 21560721BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Аккредитация Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"
Л. М. Савина
Л. М. Савина
« 13 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №454

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, п. Zubovo (ул. Луговая), выход со станции перед перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 08.09.2021г., 10:30

Дата и время доставки пробы (образца): 08.09.2021г., 12:50

Дата проведения исследования: 08.09.2021г - 10.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27390921BC

Результаты испытаний:

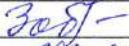
№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	7±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,12±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27390921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №403

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Малеевка башня

Дата и время отбора пробы (образца): 11.08.2021г. , 10:40

Дата и время доставки пробы (образца): 11.08.2021г. , 12:50

Дата проведения исследования: 11.08.2021г -13.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 24350821РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868,метод Б
2	Мутность (520нм)	0,3±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,15±0,04	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011,п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1,п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик	<i>Зобкова</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>Журкина</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. M. Savina Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №400

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Марков лес резервуар

Дата и время отбора пробы (образца): 11.08.2021г., 9:30

Дата и время доставки пробы (образца): 11.08.2021г., 12:50

Дата проведения исследования: 11.08.2021г - 17.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль

качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 24290821РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,1±0,02	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	2	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Исходный № 4
статус аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. M. Savina Л. М. Савина

« 15 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №460

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Масюгино, выход со станции перед перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.2021г., 09:30

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.2021г., 13:50

Дата проведения исследования: 13.09.2021г -15.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27960921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	2±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27960921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Бед. инженер - химик	<i>Зобт</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>Жур</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 3 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №436

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Нагорное, скважина

Дата и время отбора пробы (образца): 01.09.2021г., 09:50

Дата и время доставки пробы (образца): 01.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 01.09.2021г -03.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 26460821СКС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	31±3	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	22±3	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	4,4±0,7	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон: 8(49624)2-05-02

E-mail: l.savina@klinvodokanal.ru

Исследована в соответствии с Федеральным законом от 14.06.2002 № 62-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе метрологии» и постановлением Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИИ ЗАО "Водоканал"
Л.М.Савина Л.М.Савина
« 14 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №457

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Напругово, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 08.09.2021г., 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 08.09.2021г., 12:50

Дата проведения исследования: 08.09.2021г -14.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27400921СКС

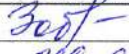

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	21±4	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	11±2	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	2,6±0,4	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail: i.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИЛ ЗАО "Водоканал"

И. М. Савина
И. М. Савина
« 20 » сентября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №451

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал», Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО. Клинский район д. Некрасино, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 06.09.2021г., 11:35

Дата и время доставки пробы (образца): 06.09.2021г., 13:15

Дата проведения исследования: 06.09.2021г.-08.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27030921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,4±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1.2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4013, п.2 ПНД Ф 14.1.2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27030921BC

Сведения об оборудовании :

№ п.п.	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01070023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик	<i>М.А. Костилова</i>	М.А. Костилова
Инженер-микробиолог	<i>Ж.Н.</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 3 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №432

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Ногово, скважина

Дата и время отбора пробы (образца): 30.08.2021г., 12:30

Дата и время доставки пробы (образца): 30.08.2021г., 15:40

Дата проведения исследования: 30.08.2021г -02.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 26310821СКС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	12±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868,метод Б
2	Мутность (520нм)	2,6±0,5	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,8±0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011,п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1,п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 23 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №359

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Петровское, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 01.07.2021г. 12:55

Дата и время доставки пробы (образца): 01.07.2021г. 15:10

Дата проведения исследования: 01.07.2021г- 03.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 19800721BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	1,8±0,4	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,29±0,07	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик	<i>М.А. Костикова</i>	М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог	<i>М.А. Пузикова</i>	М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина Л.М.Савина

« 14 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №455

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Попелково, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 08.09.2021г., 09:10

Дата и время доставки пробы (образца): 08.09.2021г., 12:50

Дата проведения исследования: 08.09.2021г -14.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27350921СКС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	10±3	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	3,2±0,6	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,9±0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27350921СКС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №469

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Слобода, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 10:05

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28120921BC

Результаты испытаний:

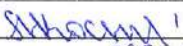

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	2±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28120921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Сертификат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

«21» сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №477

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Соголево, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 15.09.2021г., 12:15

Дата и время доставки пробы (образца): 15.09.2021г., 12:40

Дата проведения исследования: 15.09.2021г -17.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28440921BC

Результаты испытаний:


№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28440921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер-микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №466

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Стрелово, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.2021г., 13:20

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.2021г., 13:50

Дата проведения исследования: 13.09.2021г -15.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28040921СКС

Результаты испытаний:

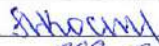

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	12±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	11±2	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	1,6±0,2	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28040921СКС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л.М.Савина

« 23 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №369

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Струбово, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.07.2021г. , 09:55

Дата и время доставки пробы (образца): 14.07.2021г. , 11:40

Дата проведения исследования: 14.07.2021г- 16.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 21520721BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1.2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1.2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед.инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №472

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Терехова, скважина перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 11:25

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28150921СКС

Результаты испытаний:

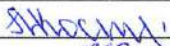

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	7±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	1,2±0,2	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,44±0,11	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28150921СКС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина Л.М.Савина

« 30 » июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №390

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д Щекино, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 28.07.2021г., 11:45

Дата и время доставки пробы (образца): 28.07.2021г., 15:15

Дата проведения исследования: 28.07.2021г- 30.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 22700721BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,6±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,22±0,05	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик	<i>М.А. Костикова</i>	М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог	<i>М.А. Пузикова</i>	М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина

«28» сентября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №478

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Ясенево, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 21.09.2021г., 15:20

Дата и время доставки пробы (образца): 21.09.2021г., 15:40

Дата проведения исследования: 21.09.2021г -23.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 29230921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520nm)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,13±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	более 50	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 29230921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 13 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №449

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Выголь, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 06.09.2021г., 10:45

Дата и время доставки пробы (образца): 06.09.2021г., 13:15

Дата проведения исследования: 06.09.2021г -08.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 27000921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	3±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 27000921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер-микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул. Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 23 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №417

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Кузнецово выход

Дата и время отбора пробы (образца): 19.08.2021г. , 15:35

Дата и время доставки пробы (образца): 19.08.2021г. , 16:00

Дата проведения исследования: 19.08.2021г -20.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 25390821BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,4±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,18±0,04	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01(ЗОМЗ)	3726461	АБ 0219172	24.01.2020	23.01.2022
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик	<i>Зобкова</i>	А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог	<i>Журкина</i>	О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. M. Savina Л. М. Савина

« 3 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №434

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, п. Нарынка, РЧВ перед подачей в распределительную сеть

Дата и время отбора пробы (образца): 30.08.2021г. , 14:05

Дата и время доставки пробы (образца): 30.08.2021г. , 15:40

Дата проведения исследования: 30.08.2021г -02.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца):26340821РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	5±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,10±0,02	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 26340821РС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИИ ЗАО "Водоканал"

L. M. Savina Л. М. Савина

« 30 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №420

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Новошапово выход

Дата и время отбора пробы (образца): 18.08.2021г. , 12:50

Дата и время доставки пробы (образца): 18.08.2021г. , 13:30

Дата проведения исследования: 18.08.2021г -23.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца):25090821BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	2±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868,метод Б
2	Мутность (520нм)	0,2±0,04	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011,п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01,п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1,п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер-микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Адрес: Федеральная служба по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №474

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Раздолье, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 12:15

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28170921BC

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	2±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	1,4±0,3	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,11±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28170921BC

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер-микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42.Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина

« 11 » августа 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №398

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, Саныково, скважина

Дата и время отбора пробы (образца): 09.08.2021г. , 10:00

Дата и время доставки пробы (образца): 09.08.2021г. , 11:20

Дата проведения исследования: 09.08.2021г -11.08.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 23850821СКС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	28±6	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	7,1±1,4	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	2,2±0,3	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Вед. инженер - химик		А.А. Зобкова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21B005 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л.М.Савина Л.М.Савина

«23» июля 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №365

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, п. Чайковского, выход со станции перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 07.07.2021г. , 09:30

Дата и время доставки пробы (образца): 07.07.2021г. , 12:20

Дата проведения исследования: 07.07.2021г- 09.07.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 20410721BC



Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	6±2	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	0,6±0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№0531/491	19.08.2020г	18.08.2021г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-химик		М.А. Костикова
Вед. инженер-микробиолог		М.А. Пузикова

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»
(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Испытательная лаборатория Федеральная служба по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

Л. М. Савина Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №475

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал». Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, д. Шевляково, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 14.09.2021г., 12:50

Дата и время доставки пробы (образца): 14.09.2021г., 13:30

Дата проведения исследования: 14.09.2021г -16.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28180921РС

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	4±1	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	1,3±0,3	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	0,13±0,03	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28180921РС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».

Закрытое акционерное общество «Водоканал»

(ЗАО «Водоканал»)

141600, Московская область, г. Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

141600, Московская область, г.Клин, ул.Ильинская Слободка, д.42. Телефон:8(49624)2-05-02

E-mail:l.savina@klinvodokanal.ru



Адрес по аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21BO05 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 09.01.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ЗАО "Водоканал"

L. Savina Л. М. Савина

« 21 » сентября 2021 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №465

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Заказчик: ЗАО «Водоканал», Московская обл., г.Клин, ул. Ленинградское шоссе, д.53А

Место отбора пробы (образца): МО, Клинский район, п. Решетниково, РЧВ перед подачей в распределительную сеть.

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.2021г., 12:30

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.2021г., 13:50

Дата проведения исследования: 13.09.2021г -15.09.2021г.

Цель испытаний: производственный контроль

НД, устанавливающие требования: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.1074-01 «Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению систем горячего водоснабжения».

Информация об отборе пробы (образца): отобрана лабораторией

Шифр пробы (образца): 28030921РС

Результаты испытаний:


№ п/п	Наименование показателя	Результат испытаний	Единицы измерения	Норматив	Метод (методика) испытаний
1	Цветность	1±0,3	градус	не более 20,0	ГОСТ 31868, метод Б
2	Мутность (520нм)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,10	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011, п.2 ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-1, п.8.1

Шифр пробы (образца): 28030921РС

Сведения об оборудовании :

№ п/п	Оборудование	Заводской номер	Сведения о поверке/аттестации		Поверено до
			номер	дата	
1	Спектрофотометр ЮНИКО 1201	WK19121812091	№ МА 0387414	18.08.2021г	17.08.2022г
2	Система фильтрации вакуумная	01970023157			

Испытания производил:

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер - химик		М.А. Костикова
Инженер- микробиолог		О.Н. Журкина

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ ЗАО «Водоканал».