

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 140 от "24" декабря 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобраны «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 4088.ХБ.22.12.25

Дата отбора пробы 22.12.25 (08-30)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 22.12.25 09-50 Дата проведения испытаний 22.12.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,1°C

Относительная влажность — 43,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+07)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,0	-	±0,5
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№116 от "24" декабря 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 4088.ХБ.22.12.25

Дата отбора пробы 22.12.25 (08-30)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 22.12.25(09-50) Дата проведения испытаний 22.12.-24.12.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,1°C

Относительная влажность — 43,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+07)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Крупкова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 139 от 24 декабря 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ОККХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора
№31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 4087.ХБ.22.12.25

Дата отбора пробы 22.12.25(07-58)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 22.12.25(09-50) Дата проведения испытаний 22.12.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,1°C

Относительная влажность — 43,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+07)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор- ма- по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,3	-	±1,15
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2-3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28
Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года
Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бессерочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 115 от « 24» декабря 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора
№31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 4087.ХБ.22.12.25

Дата отбора пробы 22.12.25(07-58)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 22.12.25(09-50) Дата проведения испытаний 22.12.24.12.25,

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,1°C

Относительная влажность — 43,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+07)°C

№ п /п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колiformные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствует	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствует	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 138 от «24» декабря 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЭКСЯ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 4086.ХБ.22.12.25

Дата отбора пробы 22.12.25(07-30)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 22.12.25 09-50 Дата проведения испытаний 22.12.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,1°C

Относительная влажность — 43,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды — (+07)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,0	-	±0,5
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Прихус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 114 от «24» декабря 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 4086.ХБ.22.12.25

Дата отбора пробы 22.12.25(07-30)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 22.12.25(09-50) Дата проведения испытаний 22.12.-24.12.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,1°C

Относительная влажность — 43,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+07)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность, мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛП»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

микробиологического анализа

№ 110 от "28" ноября 2025 года

Объект анализа водаЗаказчик ООО «ЖКХ Ярымово»Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобраны «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025Обозначение (шифр пробы) 3809.ХБ.25.11.25Дата отбора пробы 25.11.25 (09-57)Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 25.11.25(13-10) Дата проведения испытаний 25.11.-27.11.25.

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,1°C

Относительная влажность — 45,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+10)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛП

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 111 от «28» ноября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком» согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 3810.ХБ.25.11.25

Дата отбора пробы 25.11.25(13-10)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 25.11.25(13-10) Дата проведения испытаний 25.11.-27.11.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,1°C

Относительная влажность — 45,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+10)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колiformные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствует	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствует	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Крупова



- © Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.
© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.
© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 112 от «28» ноября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора
№31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 3811.ХБ.25.11.25

Дата отбора пробы 25.11.25(12-20)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерений (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 25.11.25(13-10) Дата проведения испытаний 25.11.-27.11.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,1°C

Относительная влажность — 45,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+10)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД из МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Ногревность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09.» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бесрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 134 от "28" ноября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 3809.ХБ.25.11.25

Дата отбора пробы 25.11.25 (09-57)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109.123, иин № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 25.11.25(13-10) Дата проведения испытаний 25.11.25.

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,1°C.

Относительная влажность — 45,6%

Напряжение шатающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+10)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	3,5	-	$\pm 1,7$
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 135 от «28» ноября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора №31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 3810.ХБ.25.11.25

Дата отбора пробы 25.11.25(11-15)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 25.11.25(13-10) Дата проведения испытаний 25.11.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,1°C

Относительная влажность — 45,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды — (+10)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	4,0	-	±2,0
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессерочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 136 от 28 ноября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком», согласно договора
№31 от 20.02.2025

Обозначение (шифр пробы) 3811.ХБ.25.11.25

Дата отбора пробы 25.11.25(12-20)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 25.11.25(13-10) Дата проведения испытаний 25.11.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,1°C

Относительная влажность — 45,6%

Напряжение питания сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+10)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	3,1	-	±1,6
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Прикус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 110 от « 02 » октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево,
ул. Школьная, водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3168.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25(07-40)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 30.09.25 (09-00) Дата проведения испытаний 30.09.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питания сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	7,5	-	±3,7
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	0,58	-	±0,12
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатории очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28
Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года
Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 87 от «02» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево,
ул. Школьная, водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3168.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25(07-40)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80 СПГУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 30.09.25(09-00) Дата проведения испытаний 30.09.02.10.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствует	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствует	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 86 от « 02»октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водонапорная колонка, проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3167.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25 (07-15)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 30.09.25(09-00) Дата проведения испытаний 30.09-02.10.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 109 от « 02» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3167.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25 (07-15)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 30.09.25 (09-00) Дата проведения испытаний 30.09.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,4	-	±1,2
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	0,79	-	±0,16
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации АС.А.00487

от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 88 от 02 октября 2025 года

Объект анализа: вода

Заказчик: ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы: Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобраны «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3169.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25 (08-10)

Вид испытаний: микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949. Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 30.09.25(09-00) Дата проведения испытаний 30.09-02.10.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 112 от "30" октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3169.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25 (08-10)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, иинв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 30.09.25 (09-00) Дата проведения испытаний 30.09.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,0	-	±1,0
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

количественного химического анализа

№ 112 от "02" октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3169.ХБ.30.09.25

Дата отбора пробы 30.09.25 (08-10)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 30.09.25 (09-00) Дата проведения испытаний 30.09.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Цветность	градусов	ГОСТ 3351-74 п.2	20	2,0	-	±1,0
2.	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ 3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р 57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г.Павлово, ул.Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 115 от «27» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3440.ХБ.23.10.25

Дата отбора пробы 23.10.25(07-15)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP
1109 1109 123, иин № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 23.10.25(09-00) Дата проведения испытаний 23.10.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+11)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,4	-	±1,2
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безопасности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 113 от «27» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЭКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3438.ХБ.23.10.25

Дата отбора пробы 23.10.25 (08-20)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 23.10.25(09-00) Дата проведения испытаний 23.10.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+11)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	3,5	-	±1,7
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф.14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р 57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г.Павлово, ул.Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78 ,т.ел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№90 от «27» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, дроба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3438.ХБ.23.10.25

Дата отбора пробы 23.10.25 (08-20)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949. Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 23.10.25(09-00) Дата проведения испытаний 23.10.-25.10.25.

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+11)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колiformные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 91 от «27» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3439.ХБ.23.10.25

Дата отбора пробы 23.10.25(07-50)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 23.10.25(09-00) Дата проведения испытаний 23.10.-25.10.25.

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+11)°C

№ п /п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 114 от « 27» октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Чернеево, ул.Школьная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3439.ХБ.23.10.25

Дата отбора пробы 23.10.25(07-50)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 23.10.25(09-00) Дата проведения испытаний 23.10.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+11)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,0	-	±1,0
	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 92 от « 27 » октября 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово,
ул.Центральная, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 3440.ХБ.23.10.25

Дата отбора пробы 23.10.25(07-15)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 23.10.25(09-00) Дата проведения испытаний 23.10.-25.10.25.

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 23,6°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+11)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 70 от «29» августа 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево,
ул. Школьная, водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2757.ХБ.27.08.25

Дата отбора пробы 27.08.25(07-24)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 27.08.25(09-00) Дата проведения испытаний 27.08.-29.08.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1 см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие кишечные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 91 от «29» августа 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Зеленая, водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2758.ХБ.27.08.25

Дата отбора пробы 27.08.25 (07-45)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 27.08.25(09-00) Дата проведения испытаний 27.08.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питанияющей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерений	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,5
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2.3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	0,79	-	±0,16
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бесперечно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 71 от « 29» августа 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Зеленая, водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2758.ХБ.27.08.25

Дата отбора пробы 27.08.25 (07-45)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 27.08.25(09-00) Дата проведения испытаний 27.08-29.08.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п /п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль-тат измере-ния	Превы-шение ПДК	Погреш-ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

-
- Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.
 - Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.
 - Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 90 от « 29 »августа 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Чернеево, ул.Школьная,
водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2757.ХБ.27.08.25

Дата отбора пробы 27.08.25(07-24)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 27.08.25(09-00) Дата проведения испытаний 27.08.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Прикус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 72 от «29» августа 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО с. Ярымово, ул. Нагорная, водопроводный кран с/у, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2759.ХБ.27.08.25

Дата отбора пробы 27.08.25 (08-09)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СГУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 27.08.25(09-00) Дата проведения испытаний 27.08-29.08.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питанияющей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ /см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круткова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 92 от « 29 »августа 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО с. Ярымово, ул. Нагорная, водопроводный кран с/у, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2759.ХБ.27.08.25

Дата отбора пробы 27.08.25 (08-09)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP-1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/16-06-2025/439816729 до 15.06.2026)

Дата получения пробы 27.08.25(09-00) Дата проведения испытаний 27.08.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 21,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,3	-	±0,6
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3.	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Вкус/привкус	баллов	ГОСТ3351-74	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Начальник ЕАЛЦ



С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

количественного химического анализа

№ 81 от « 25 » июля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Центральная водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2332.ХБ.23.07.25

Дата отбора пробы 23.07.25(07-30)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 23.07.25(10-00) Дата проведения испытаний 23.07.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 58,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,4	-	±1,2
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 65 от « 25» июля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Центральная
водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2332.ХБ.23.07.25

Дата отбора пробы 23.07.25 (07-30)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 23.07.25(10-00) Дата проведения испытаний 23.07.-25.07.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 58,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствует	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствует	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 66 от «25» июля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная,
проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2333.ХБ.23.07.25

Дата отбора пробы 23.07.25(07-55)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 23.07.25(10-00) Дата проведения испытаний 23.07.-25.07.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 58,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шенис ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 82 от « 25 » июля 2025 года

Объект анализа: вода

Заказчик: ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы: Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная,
проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2333.ХБ.23.07.25

Дата отбора пробы 23.07.25(07-55)

Вид испытаний: расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP
1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 23.07.25(10-00) Дата проведения испытаний 23.07.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 58,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД из МВИ	Нор- ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



- © Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.
© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.
© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

количественного химического анализа

№ 83 от «25» июля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2334.ХБ.23.07.25

Дата отбора пробы 23.07.25 (08-30)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 23.07.25(10-00) Дата проведения испытаний 23.07.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 58,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор- ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,

ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 67 от "25" июля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 2334.ХБ.23.07.25

Дата отбора пробы 23.07.25 (08-30)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 23.07.25(10-00) Дата проведения испытаний 23.07.-25.07.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 58,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г.Павлово, ул.Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28
Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от 09 февраля 2023 года
Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 68 от "20" июня 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1871.ХБ.18.06.25

Дата отбора пробы 18.06.25 (08-15)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 18.06.25(10-00) Дата проведения испытаний 18.06.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C
Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,5	-	±0,75
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛП»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г.Павлово, ул.Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 55 от "20" июня 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖСХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водопроводный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1871.ХБ.18.06.25

Дата отбора пробы 18.06.25 (08-15)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СТУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 18.06.25(10-00) Дата проведения испытаний 18.06.-19.06.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛП

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатории очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28
Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года
Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 66 от «20» июня 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Центральная
водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1869.ХБ.18.06.25

Дата отбора пробы 18.06.25 (07-10)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP
1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 18.06.25(10-00) Дата проведения испытаний 18.06.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 54 от «20» июня 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная, проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1870.ХБ.18.06.25

Дата отбора пробы 18.06.25(07-40)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 18.06.25(10-00) Дата проведения испытаний 18.06.-19.06.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питания сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28
Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от 09 февраля 2023 года
Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 67 от « 20 » июня 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная,
проба отбрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1870.ХБ.18.06.25

Дата отбора пробы 18.06.25(07-40)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 18.06.25(10-00) Дата проведения испытаний 18.06.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погре- вост- мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	4,2	-	±2,
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Прикус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 53 от «20» июня 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Центральная водонапорная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1869.ХБ.18.06.25

Дата отбора пробы 18.06.25 (07-10)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
TCO-1/80СПУ, зав. № 949. Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 18.06.25(10-00) Дата проведения испытаний 18.06.-19.06.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,6°C

Относительная влажность — 38,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+15)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации АС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 37 от «12» мая 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная,
проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1370.ХБ.06.05.25

Дата отбора пробы 06.05.25(07-46)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 06.05.25(10-00) Дата проведения испытаний 06.05.-08.05.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации АС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 48 от «12» мая 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная,
проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1370.ХБ.06.05.25

Дата отбора пробы 06.05.25(07-46)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP
1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 06.05.25(10-00) Дата проведения испытаний 06.05.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	<1,0	-	-
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 18 от «14» марта 2025 года

Объект анализа вода подземного источника

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Б.Мартово, скважина №4 для д. Б.Мартово, расположена по ул. Центральная 150 метров на север от дома № 24, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 761.ХБ.11.03.25

Дата отбора пробы 11.03.25(09-11)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 11.03.25(13-30) Дата проведения испытаний 11.03.-14.03.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
4	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
5	Колифаги	БОЕ в/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 36 от «12» мая 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Центральная
водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1369.ХБ.06.05.25

Дата отбора пробы 06.05.25 (07-20)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 06.05.25(10-00) Дата проведения испытаний 06.05.-08.05.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации АС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 49 от "12" мая 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водоразборный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1371.ХБ.06.05.25

Дата отбора пробы 06.05.25 (08-40)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 06.05.25(10-00) Дата проведения испытаний 06.05.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор- ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	<1,0	-	-
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 38 от "12" мая 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водоразборный кран, санузел, пробы отобраны «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1371.ХБ.06.05.25

Дата отбора пробы 06.05.25 (08-40)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 06.05.25(10-00) Дата проведения испытаний 06.05-08.05.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п /п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 47 от «12» мая 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Центральная водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1369.ХБ.06.05.25

Дата отбора пробы 06.05.25 (07-20)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 06.05.25(10-00) Дата проведения испытаний 06.05.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 20,6°C

Относительная влажность — 48,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	2,2	-	±1,1
	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Припакус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 16 от «14» марта 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, РЧВ, Нагорная, 500 метров на юг от дома 1-а, водоразборный кран на переливе, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 759.ХБ.11.03.25

Дата отбора пробы 11.03.25(08-11)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 11.03.25(13-30) Дата проведения испытаний 11.03.-14.03.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
4	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
5	Колифаги	БОЕ в/100см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие		

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

микробиологического анализа

№ 19 от « 14 » марта 2025 года

Объект анализа вода подземного источника

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернисово, арт. скважина №5, расположена по ул. Новая, 150 метров на запад от дома №1, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 762.ХБ.11.03.25

Дата отбора пробы 11.03.25(09-46)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 11.03.25(13-30) Дата проведения испытаний 11.03.-14.03.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие кишечные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
4	Энтерококки	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
5	Колифаги	БОЕ в/100см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие		

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 36 от «10» апреля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная у дома 2-а, пробы отбрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1072.ХБ.08.04.25

Дата отбора пробы 08.04.25(09-20)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP-1109 1109 123, ипв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 08.04.25(10-00) Дата проведения испытаний 08.04.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,6°C

Относительная влажность — 42,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность метода
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	<1,0	-	-
2.	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р 57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) беззарядности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 27 от « 10 » апреля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернисово, ул. Школьная у. дома 2-а, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1072.ХБ.08.04.25

Дата отбора пробы 08.04.25(09-20)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949. Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 08.04.25(10-00) Дата проведения испытаний 08.04.-10.04.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,6°C

Относительная влажность — 42,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 26 от «10» апреля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ОКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул. Зеленая у дома 26, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1071.ХБ.08.04.25

Дата отбора пробы 08.04.25 (8-30)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 08.04.25(10-00) Дата проведения испытаний 08.04.-10.04.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,6°C

Относительная влажность — 42,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Резуль- тат измере- ния	Превы- шение ПДК	Погреш- ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	1	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсут- ствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

- © Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.
© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.
© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количество химического анализа
№ 35 от «10» апреля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Зеленая у дома 26, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1071.ХБ.08.04.25

Дата отбора пробы 08.04.25 (8-30)

Вид испытаний количество химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, иин № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 08.04.25(16-00) Дата проведения испытаний 08.04.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,6°C

Относительная влажность — 42,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль тат измере ния	Превы шение ПДК	Погреш ность мг/дм³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,3	-	±0,65
2	Мутность	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
 Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
 ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28
 Аттестат аккредитации ААС.А.00487
 от «09» февраля 2023 года
 Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
 Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
 микробиологического анализа
 № 25 от "10" апреля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водоразборный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1070.ХБ.08.04.25

Дата отбора пробы 08.04.25 (7-40)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на
 ТСО-1/80СПУ, зав. № 949. Протокол периодической аттестации № 71/2500-25 от 31.01.2025

Дата получения пробы 08.04.25(10-00) Дата проведения испытаний 08.04.-10.04.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,6°C

Относительная влажность — 42,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1 см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 34 от "10" апреля 2025 года

Объект анализа вода

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водоразборный кран, санузел, пробы отобраны «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 1070.ХБ.08.04.25

Дата отбора пробы 08.04.25 (7-40)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 08.04.25(10-00) Дата проведения испытаний 08.04.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 22,6°C

Относительная влажность — 42,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль тат измере ния	Превы шение ПДК	Погреш ность мг/дм³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	<1,0	-	-
2	Мутность	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Крутрова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
Количественного химического анализа
№ 09 от «30» января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная у дома у д.2-а, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 283.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (09-05)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 28.01.25 (10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ 3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ 3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р 57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова



© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06
Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 09 от «30» января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д. Чернеево, ул. Школьная у.
дома 2-а, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 283.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (09-05)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на
ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 504/2500-24 до 18.02.2025

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Н.д. изм	Н.д на МВИ	Норма по Н.д	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/ 1см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

Количественного химического анализа

№ 06 от «30» января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водоразборный кран, санузел, проба отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 280.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (7-20)

Вид испытаний расширенный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ



С. Н. Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛП»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,

ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 06 от "30" января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, дом 19, квартира 15, водоразборный кран, санузел, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 280.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (7-20)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 504/2500-24 до 18.02.2025

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛП

С. Н. Круглова

- © Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.
 © Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.
 © Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487
от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 08 от «30» января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул.Зеленая у дома 26, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 282.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (8-20)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав.№ WP 1109 1109 123, инв № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Нор ма по НД	Резуль тат измере ния	Превы шение ПДК	Погреш ность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2-3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Привкус	баллов	ГОСТ Р57164-2016	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от 09 февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
микробиологического анализа
№ 08 от « 30 » января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, д.Б.Мартово, ул. Зеленая у дома 26, водоразборная колонка, пробы отобрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 282.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (8-20)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средств измерения (с указанием срока поверки): Аттестат №2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 504/2500-24 до 18.02.2025

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дн3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/1 см ²	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	Escherichia coli	КОЕ/100 см ²	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Начальник ЕАЛЦ

С. Н. Круллова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»
МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40
Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ
количественного химического анализа
№ 07 от «30» января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЭКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО, с. Ярымово, РЧВ, ул. Нагорная, 500 метров на юг от дома 1-а, из водоразборного крана на переливе, пробы отобраны «Заказчиком».

Обозначение (шифр пробы) 281.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (7-45)

Вид испытаний количественный химический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): спектрофотометр UNICO 1201, зав. № WP 1109 1109 123, инв. № 705 (св-во № С-БН/30-07-2024/358694709 до 29.07.2025)

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+16)°C

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градусов	ГОСТ3351-74 п.2	20	1,1	-	±0,55
2	Мутность	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-95 п.8.3.1	1,5	<0,58	-	-
3	Запах 20/60 °C	баллов	ГОСТ3351-74 п.2	2/2	0/0	-	-
4	Вкус/привкус	баллов	ГОСТ3351-74	2	0	-	-
5	Железо	мг/дм3	ГОСТ 4011-72 п.2	0,3	<0,10	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Начальник ЕАЛЦ



С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП «Водоканал».

Лаборатория очистных сооружений водопровода «ЕАЛЦ»

МУП «Водоканал»

Юридический адрес: 606100, Нижегородская область, г. Павлово, ул. Дальняя Круча, 40

Адрес места осуществления деятельности: Нижегородская обл., г. Павлово,
ул. Пушкина, 78, тел. (831 71) 2-18-44, 2-78-28

Аттестат аккредитации ААС.А.00487

от «09» февраля 2023 года

Лицензия № 52.НЦ.12.001.Л.000005.01.06

Срок действия лицензии: бессрочно

ПРОТОКОЛ

микробиологического анализа

№ 07 от «30» января 2025 года

Объект анализа вода питьевая

Заказчик ООО «ЖКХ Ярымово»

Место отбора пробы Нижегородская область, Павловский ГМО с. Ярымово, РЧВ, ул. Нагорная, 500 метров на юг от дома 1-а, из водоразборного крана на переливе, пробы отбрана «Заказчиком»

Обозначение (шифр пробы) 281.ХБ.28.01.25

Дата отбора пробы 28.01.25 (7-45)

Вид испытаний микробиологический анализ

Средство измерения (с указанием срока поверки): Аттестат № 2210/1800-19 от 10.09.2019 на ТСО-1/80СПУ, зав. № 949, Протокол периодической аттестации № 504/2500-24 до 18.02.2025

Дата получения пробы 28.01.25(10-00) Дата проведения испытаний 28.01-30.01.25

Условия проведения измерений: Температура окружающего воздуха — 24,0°C

Относительная влажность — 40,6%

Напряжение питающей сети — 222 В

Температура анализируемой воды - (+12)°C

№ п / п	Наименование показателей	Ед. изм	НД на МВИ	Норма по НД	Результат измерения	Превышение ПДК	Погрешность мг/дм3
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ /см ³	МУК 4.2.3963-23	50	0	-	-
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-
3	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23	отсутствие	Отсутствие	-	-

Заключение: Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Начальник ЕАЛЦ

С.Н.Круглова

© Результаты испытаний распространяются только на предоставленную пробу.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения МУП "Водоканал".