

**Отчет о выполнении  
программы производственного контроля качества горячего водоснабжения на котельных  
и тепловых сетях ООО «Рыбинская генерация» за IV квартал 2022 г.  
(количественный химический анализ и микробиологические исследования воды)**

№ п/п	Наименование котельной и адрес	Система теплоснабжения	Точки отбора проб	Определяемые показатели	Периодичность контроля	Результаты исследований	НТД
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Котельная «Веретье-3»,</b> Юго-западная промышленная зона, д. 3	Открытая, 2-х трубная  мкр. Прибрежный мкр. Веретье	- исходная (1) - подпиточная (1) - перед поступлением в сеть (1) - в сети (2 пробы) - в сети (26 проб)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>90 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды, <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>90.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»



1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Котельная «Тема», ул. Полиграфская, д. 1	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - после водонагревателей (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>12 проб</b> за IV квартал 2022г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды, <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>12</b> . <b>Количество проб</b> исследованной воды с <b>превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0</b> .	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
3.	Котельная «Слип», ул. Пятилетки, д. 70	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - после водонагревателей (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>11 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды, <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>11</b> . <b>Количество проб</b> исследованной воды с <b>превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0</b> .	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»



1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Котельная «ГЭС-14», ул. Вяземского, д. 9 <sup>б</sup>	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед поступлением в сеть (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>12 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды, <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>12</b> . <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0</b> .	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
5.	Котельная «Полиграф», ул. Восточная, д. 8	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - подпиточная (1) - перед поступлением в - сеть (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>12 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>12</b> . <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0</b> .	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»



1	2	3	4	5	6	7	8
6.	<b>Котельная «Переборы»,</b> пр-т 50 лет Октября, д. 60 (на площадях котельной ОАО «Рыбинсккабель»))	Открытая, 2-х трубная	- исходная (1) - подпиточная (1) - перед поступлением в сеть (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Фосфаты Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>18 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы – <b>12.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>6.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
7.	<b>Котельная ПАО «ОДК-Сатурн»,</b> пр-т Ленина, д. 163	Открытая, 2-х трубная  Направления: ул. Димитрова ул. Авиационная ул. Л. Чайкиной ул. Танкистов ул. Рапова ул. З. Козмодемьянской ул. Кулибина ул. Фурманова	- в сети (30 проб)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	4 раза в месяц  <b>264 пробы</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>227.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>37.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»



1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Котельная «Поток», ул. Ак. Губкина, д. 50	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Фосфаты Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>11 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы - <b>11</b> . <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов - <b>0</b> .	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
9.	Котельная «Волжский», ул. Толбухина, д. 16	Открытая, 2-х трубная  - вывод № 1 - вывод № 2 - вывод № 3	- исходная (1) - подпиточная вода (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (4 пробы) - в сети (4 пробы) - в сети (3 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>38 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>38</b> . <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0</b> .	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических



1	2	3	4	5	6	7	8 (профилактических) мероприятий»
10.	<b>Котельная «Сельхозтехника»,</b> ул. Механизации, д. 24	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>12 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>12.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
11.	<b>Котельная «Мариевка»,</b> ул. Грекова, д. 40	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (1 проба)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>9 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>9.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»



1	2	3	4	5	6	7	8
12.	<b>Котельная «Нефтебаза»,</b> ул. Нобелевская, д. 3	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (2 пробы)	Температура Цветность Мутность pH Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>13 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>13.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов - <b>0.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
13.	<b>Котельная «Школа-интернат»,</b> ул. Свердлова, д. 26	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (1)	Температура Цветность Мутность pH Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>9 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>9.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>0.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических



1	2	3	4	5	6	7	(профилактических) мероприятий» 8
14.	<b>Котельная «Призма»,</b> ул. 1-ая Выборгская, д.72	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (2)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>12 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы — <b>11.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов — <b>1.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
15.	<b>Котельная «Магма».</b> Ярославский тракт, д. 72	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1) - в сети (2)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  <b>6 проб</b> за IV квартал 2022 г.	<b>Количество проб</b> исследованной воды <b>не превышающих</b> действующие гигиенические нормативы – <b>6.</b> <b>Количество проб</b> исследованной воды <b>с превышением</b> действующих гигиенических нормативов – <b>0.</b>	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»



1	2	3	4	5	6	7	8
16.	Котельная «Ягутка», ул. Пароходная, уч. 55 а	С отдельными сетями горячего водоснабжения	- исходная (1) - перед подачей в сеть (1)	Температура Цветность Мутность рН Запах Железо Сульфаты Медь Цинк ОКБ ОМЧ Энтерококки E-coli	1 раз в месяц  6 проб за IV квартал 2022 г.	Количество проб исследованной воды не превышающих действующие гигиенические нормативы — 6. Количество проб исследованной воды с превышением действующих гигиенических нормативов - 0.	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

**Итого:**

За IV квартал 2022 года отобрано 535 проб воды для исследования на санитарно-гигиенические показатели.

**Из них:**

491 проба - соответствуют установленным гигиеническим нормативам,

44 пробы - не соответствуют установленным гигиеническим нормативам.

за IV квартал 2022 года отобрано 47 проб воды для исследования на микробиологические показатели.

Из них: все 47 проб воды соответствуют установленным гигиеническим нормативам.

Исследования проб воды выполнены аккредитованным испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ярославской области в городском округе г. Рыбинск и Рыбинском муниципальном районе» и аттестованной химико-аналитической лабораторией ООО «Рыбинская генерация» (свидетельство об аттестации № 754 от 21.05.2021 действительно до 21.05.2024)

Начальник службы хим. контроля  
Начальник химико-аналитической лаборатории



Е.В. Круглова  
Е.В. Дорофеева