



Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
(Роспотребнадзор)

Управление Федеральной службы по надзору в  
сфере защиты прав потребителей и благополучия  
человека по Московской области  
(Управление Роспотребнадзора по Московской области)

**Ногинский территориальный отдел  
Управления Федеральной службы по надзору в сфере  
защиты прав потребителей и благополучия человека  
по Московской области**

ул. Климова, д. 37, г. Ногинск, Московская обл., 142412  
Тел.: (496) 515-58-10, факс: (496) 515-12-49  
e-mail: [noginsk@50.rospotrebnadzor.ru](mailto:noginsk@50.rospotrebnadzor.ru)  
ОКПО 75260339 ОГРН 1055005107387  
ИНН/КПП 5029036866/502901001

Главе городского округа  
Электросталь

Волковой И.Ю.

[elstal@mosreg.ru](mailto:elstal@mosreg.ru)

№

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О результатах социально-гигиенического  
мониторинга за 1 квартал 2024 года

Уважаемая Инна Юрьевна!

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 02.02.2006г. №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга» (СГМ), исполнения территориальным отделом государственной функции по информированию органов местного самоуправления о санитарно-эпидемиологической обстановке, и в целях реализации Приказа Руководителя Управления Роспотребнадзора по Московской области от 09.12.2016г. №569 «Об обеспечении санитарно-эпидемиологической безопасности населения при воздействии физических факторов», направляем Вам результаты проведения СГМ на территории г.о.Электросталь за 1 квартал 2024года.

Приложение: на 2 лист. в электронном виде.

С уважением,

С уважением,

Начальник отдела,

Главный государственный санитарный врач  
по Богородскому городскому округу,

г.о. Балашиха,

г.г.Реутов, г.о.Черноголовка,

г.о.Электросталь

Е.П.Летенкова

главный специалист-эксперт  
Татьяна Федоровна Кравец  
8496 51 1 72 75

## Результаты социально-гигиенического мониторинга за 1 квартал 2024 года.

Лабораторный контроль факторов среды обитания проводится Ногинским филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в рамках государственного задания и в соответствии с планом лабораторных исследований (измерений) по разделу социально-гигиенического мониторинга, утвержденным руководителем Управления Роспотребнадзора по Московской области.

В 1 квартале 2024 года мониторинг осуществлялся на:

- 2-х точках разводящей сети централизованной системы питьевого водоснабжения населения;
- 1-ой точке маршрутного поста наблюдения за состоянием атмосферного воздуха;
- 1-ой точке контроля за уровнями звукового давления (шума) на территории жилой застройки.

Лабораториями филиала ФБУЗ за этот период было проведено исследование и измерение, в том числе:

- 30 исследований питьевой воды;
- 48 исследований атмосферного воздуха;
- 3 измерения показателя уровня звукового давления.

Отбор проб питьевой воды из контрольных точек водопроводной сети для лабораторных исследований в рамках СГМ, проводился с периодичностью 1 раз в месяц в 2-х точках по адресу: г.Электросталь, ул.Западная, д.8, МДОУ, д/с №12 и г.Электросталь, ул.Юбилейная, д.1Б, МДОУ «Центр развития ребенка-д.с.№65.

Лабораторные исследования проводились на общую жёсткость, железо и микробиологические показатели.

В первом квартале 2024г. превышений нормативных показателей в контрольных точках наблюдения в водопроводной сети г.о.Электросталь несоответствий санитарным нормам не отмечалось.

В первом квартале 2024 года исследования приоритетных загрязнителей атмосферного воздуха в рамках СГМ проводились в 1-ой контрольной точке: Московская область, г.Электросталь, ул.Ялагина, д.22А, МОУ СОШ №5.

Лабораторные исследования атмосферного воздуха проводились на метан, метилмеркаптан, сероводород, аммиак, диоксид серы, фенол.

В мониторинговой точке превышений по исследованным веществам за отчетный период не отмечалось.

В целях контроля за безопасностью населения при воздействии физических факторов в первом квартале 2024 года продолжены замеры уровня звукового давления (шума) на территории жилой застройки по адресу: г.Электросталь, ул.Тевосяна, д.10В, со стороны автодороги Федерального значения А-107 «Московское малое кольцо». Характер шума определен, как «непостоянный», **измеренный уровень звука превышал допустимое значение на 12,9 дБА; измеренный максимальный уровень звука превышал допустимое значение на 6,4 дБА.**

Высокие уровни шума в городской среде, являющиеся одним из агрессивных раздражителей центральной нервной системы, способны вызвать её перенапряжение. Шум оказывает неблагоприятное влияние и на сердечно-сосудистую систему. Ишемическая болезнь сердца, гипертоническая болезнь, повышенное содержание холестерина в крови встречаются чаще у лиц, проживающих в шумных районах. Шум в значительной мере нарушает сон. Отсутствие нормального отдыха после трудового дня приводит к тому, что естественно развивающееся в процессе работы утомление не исчезает, а постепенно переходит в хроническое переутомление, которое способствует развитию ряда заболеваний, таких как расстройство центральной нервной системы, гипертоническая болезнь.

Учитывая, что шум остается фактором внешней среды, оказывающим влияние на здоровье населения, администрации городского округа Электросталь необходимо принять меры по устранению негативного влияния факторов окружающей среды на здоровье населения.

О всех принятых и осуществленных мерах по снижению влияния факторов окружающей среды на здоровье населения городского округа, просим сообщить в территориальный отдел.