**График личного приема граждан**

**в Общественной приемной исполнительных органов**

**государственной власти Московской области**

**Наро-Фоминского городского округа**

**на январь 2022 года**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата и  время приема | Ф.И.О., наименование должности,  структурного подразделения |
| **10.01.2022**  с 15.00 до 18.00 | **Ширшов Виталий Иванович**  Первый Заместитель Главы Администрации  Наро-Фоминского городского округа  по вопросам экономики, финансов, транспорта,  содействия предпринимательству |
| **12.01.2022**  с 10.00 до 13.00 | **Янковский Михаил Романович**  Заместитель Главы Администрации  Наро-Фоминского городского округа  по вопросам имущества и землепользования |
| **19.01.2022**  с 15.00 до 18.00 | **Малыхина Светлана Михайловна**  Заместитель Главы Администрации  Наро-Фоминского городского округа  по вопросам образования  и профилактики правонарушений  среди несовершеннолетних |
| **17.01.2022**  с 15.00 до 18.00 | **Трофимова Наталья Николаевна**  Заместитель Главы Администрации  Наро-Фоминского городского округа  по социальным вопросам |
| **24.12.2022**  с 15.00 до 18.00 | **Гусаков Алексей Александрович**  Заместитель Главы Администрации  Наро-Фоминского городского округа  по вопросам ЖКХ |

**Обращаем Ваше внимание, что** **приём проводится в формате консультации в режиме телефонной связи предварительная запись по т. 8-496-34-4-45-21;34-4-45-23**

Во исполнение Постановления Губернатора Московской области от 12.03.2020 № 108-ПГ «О введении в Московской области режима повышенной готовности для органов управления и сил Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и некоторых мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) на территории Московской области», прием граждан проводится, в том числе, в доступных режимах аудио- и видео- связи. Напоминаем, что в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора прибывающим на личный прием гражданам обязательно наличие медицинских масок, перчаток, а также соблюдение дистанции 1,5 – 2 метра.