ПРОЕКТ

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

муниципального округа

ЛОМОНОСОВСКИЙ

РЕШЕНИЕ

**17 декабря 2021 года № 79/9**

О датах заседаний Совета депутатов муниципального округа Ломоносовский по заслушиванию информации руководителей городских учреждений о работе учреждений в 2021 году

В соответствии с частью 1 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы» и на основании обращений руководителей городских учреждений, **Совет депутатов муниципального округа Ломоносовский решил**:

1. Назначить даты заседаний Совета депутатов муниципального округа Ломоносовский по заслушиванию информации руководителей городских учреждений о работе учреждений в 2021 году согласно приложению к настоящему решению.
2. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.
3. Разместить настоящее решение на официальном сайте муниципального округа Ломоносовский.
4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Ломоносовский Нефедова Г.Ю.

**Глава муниципального**

**округа Ломоносовский Г.Ю. Нефедов**

Приложение

к решению Совета депутатов

муниципального округа Ломоносовский

от 17 декабря 2021 № 79/9

**Даты заседаний Совета депутатов по заслушиванию информации руководителей городских учреждений о работе учреждений в 2021 году**

|  |  |
| --- | --- |
| **дата** | **Наименование учреждения** |
| **18 января 2022 г.** | ГБУ Территориальный центр социального обслуживания «Ломоносовский» |
| Многофункциональный центр предоставления государственных услуг «Мои документы» Ломоносовского района ЮЗАО города Москвы |
| ГБОУ школа № 1514 |
| **08 февраля 2022 г.** | ОМВД по Ломоносовскому району |
| ГБУ здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 11 Департамента здравоохранения города Москвы» |
| ГБУ здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 10 Департамента здравоохранения города Москвы» |
| **15 марта 2022 г.** |  |
|  |
|  |
| **12 апреля 2022 г.** |  |