СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

муниципального округа Черёмушки

РЕШЕНИЕ

**От 26.08.2020 № 36/7**

**Об обращении Совета депутатов муниципального округа Черемушки по вопросу ухудшившейся экологической ситуации в районе Черёмушки**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом города Москвы от 6 ноября 2002 года № 56 «Об организации местного самоуправления в городе Москве», **Советом депутатов принято решение:**

1.Направить настоящее решение и обращение Совета депутатов муниципального округа Черемушки в Мэрию Москвы, прокуратуру города Москвы, Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, префектуру ЮЗАО, префектуру ЗАО», согласно приложению.

**2.** Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Муниципальный вестник Черёмушки» и разместить на официальном сайте http://www.mcherem.ru.

**3.** Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Черёмушки Е.В. Минаеву.

**Заместитель председателя Совета депутатов**

**муниципального округа Черемушки А.А. Гусев**

Приложение

к решению Совета депутатов муниципального округа Черемушки

от 26.08.2020 № 36/7

**В Мэрию Москвы**

**В прокуратуру города Москвы**

**В Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы**

**В префектуру ЮЗАО**

**В префектуру ЗАО**

*по вопросу ухудшившейся экологической ситуации в районе Черёмушки*

По данным Мосэкомониторинга в **районе Черемушки превышена концентрация вредных** **веществ в атмосферном воздухе**, тем самым нарушаются гарантируемые Конституцией Российской Федерации права на благоприятную окружающую среду и достоверную информацию о её состоянии (ст. 42 Конституции Российской Федерации).

В районе Черемушки независимо от периода неблагоприятных метеорологических условий стоят сильные запахи различных специфических веществ (гари, жженой резины, пластика, нефтепродуктов и другие), которые вызывают острую головную боль, першение в горле, обострение аллергии и иные симптомы нарушения здоровья.

Неприятные запахи поступают со стороны промышленной зоны района Очаково-Матвеевское и особо охраняемой природной территории «Ландшафтный заказник «Долина реки Раменки» (далее – заказник). Каждую ночь на территории прилегающей к промышленной зоне «Очаково» в воздухе образуется густой пылевой смог, который поднимается в высоту на несколько десятков метров. На территории заказника постоянно стоят столбы дыма.

Неблагоприятное состояние атмосферного воздуха подтверждается официальными данными Мосэкомониторинга (<https://mosecom.mos.ru/>) (приложение № 1).

Отравление воздуха в жилой зоне района Черемушки происходит последние годы, о чём свидетельствуют переписки с уполномоченными государственными органами (Роспотребнадзор, Росприроднадзор, ДППиООС г. Москвы, МВД, Прокуратура), но данная **проблема не решена до сих пор.**

На основании вышеизложенного, просим:

1. Организовать на территории районов Очаково-Матвеевское и Раменки проверку всей хозяйственной (включая строительную) и предпринимательской деятельности на соответствие требованиям экологического и санитарного законодательства Российской Федерации;
2. Предоставить результаты проверки, включая проверку по требованиям, по форме приложений № 2 и № 3;
3. Привлечь нарушителей к административной и уголовной ответственности, принять превентивные меры, обеспечивающие экологическую безопасность населения района Черемушки.

Запрашиваемые сведения необходимо предоставить по **email** **myn\_cherem@mail.ru**, с последующей отправкой почтой.

Приложения:

1. Статистические данные – на двух листах в 1 экз.;
2. Форма реестра юридических и физических лиц, осуществляющих хозяйственную (включая строительную) и предпринимательскую деятельность на территории районов Раменки и Очаково-Матвеевское г. Москвы – на одном листе в 1 экз.;
3. Перечень запрашиваемых сведений – на двух листах в 1 экз.

Приложение 1

К обращению Совета депутатов муниципального округа Черемушки по вопросу ухудшившейся экологической ситуации в районе Черёмушки

от 26.08.2020

**Статистические данные**

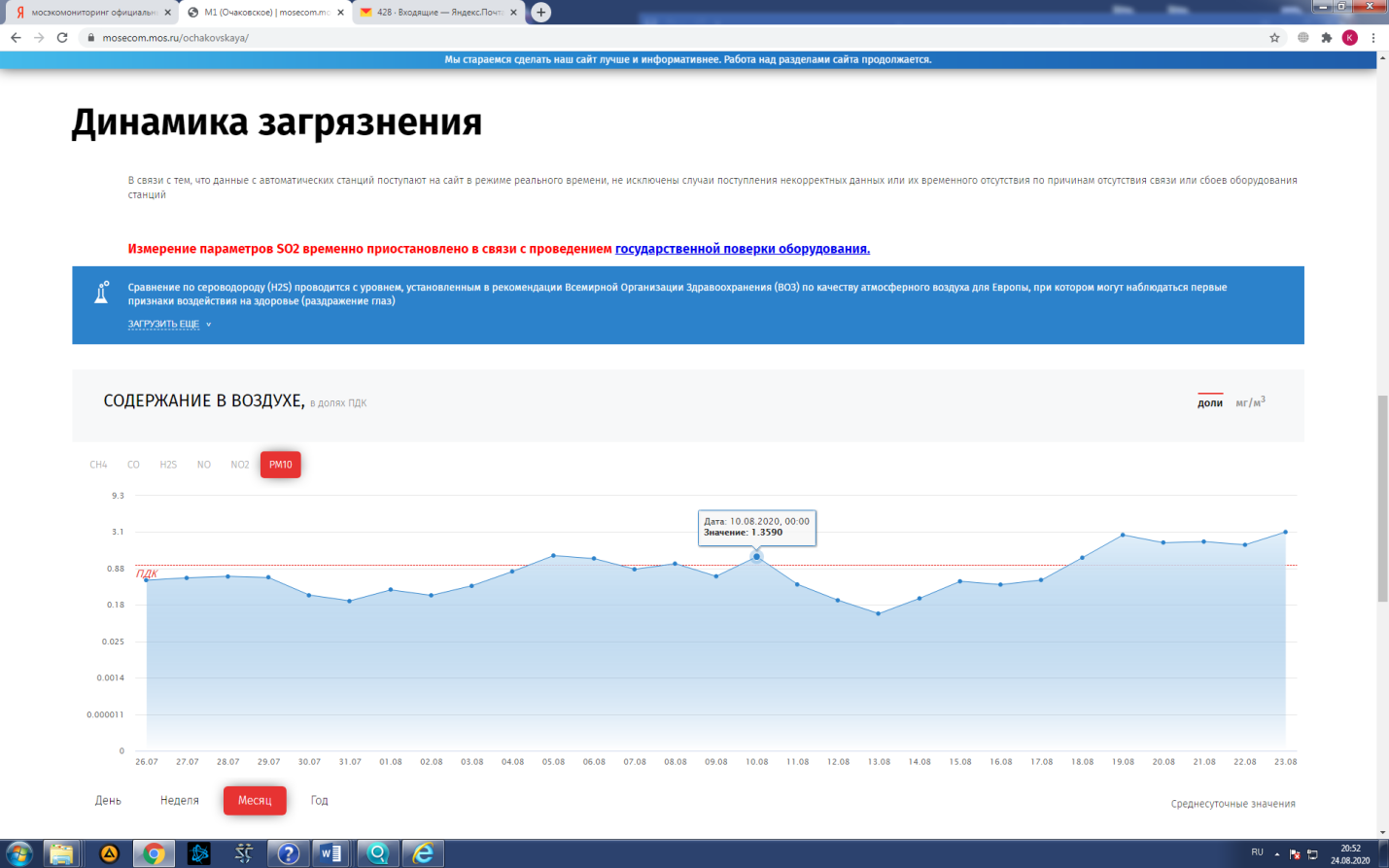
**по вредным (загрязняющим) веществам**

**за период с 26.07.2020 по 23.08.2020**

Источник: официальный сайт Мосэкомониторинг [*https://mosecom.mos.ru/ochakovskaya/*](https://mosecom.mos.ru/ochakovskaya/)

Данные станции измерения воздуха: М1 (Очаковское)

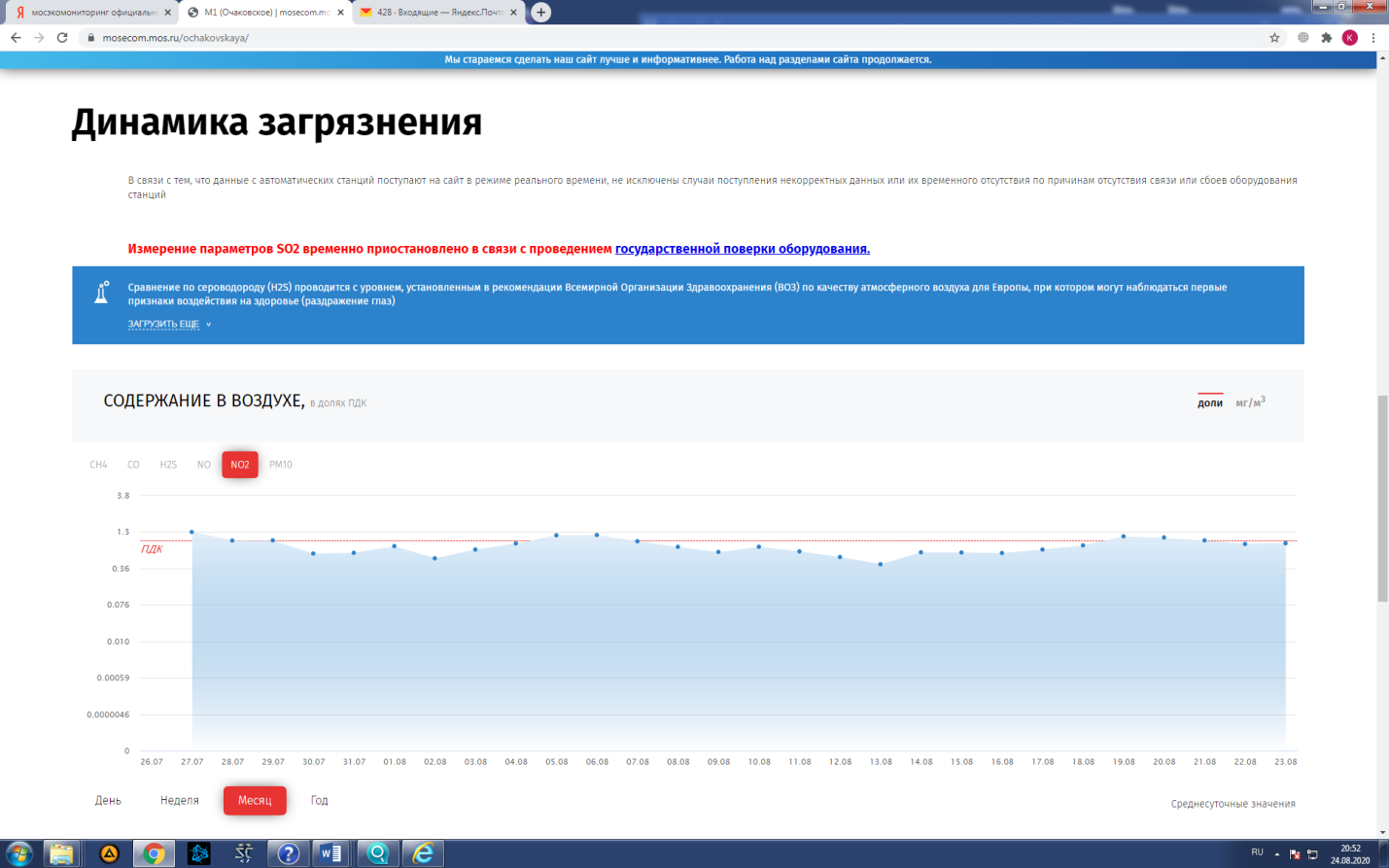
Взвешенные вещества в долях ПДК (РМ10)



Превышения нормативов качества по взвешенным веществам (РМ10) за период с 26.07.2020 по 23.08.2020

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата** | **Среднесуточные значения в долях ПДК** |
| **1** | **2** | **3** |
| **2** | 05.08.2020 | 1,41 ПДК |
| **3** | 06.08.2020 | 1,27 ПДК |
| **4** | 08.08.2020 | 1,05 ПДК |
| **5** | 18.08.2020 | 1,31 ПДК |
| **6** | 19.08.2020 | 2,86 ПДК |
| **7** | 20.08.2020 | 2,21 ПДК |
| **8** | 21.08.2020 | 2,29 ПДК |
| **9** | 22.08.2020 | 2,06 ПДК |
| **10** | 23.06.2020 | 3,15 ПДК |

Диоксид азота (маркерное вещество продуктов горения), в долях ПДК



Превышения нормативов качества по диоксиду азота (маркерное вещество продуктов горения) за период с 26.07.2020 по 23.08.2020

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата** | **Среднесуточные значения в долях ПДК** |
| **1** | **2** | **3** |
| **2** | 05.08.2020 | 1,4 ПДК |
| **3** | 06.08.2020 | 1,27 ПДК |
| **4** | 08.08.2020 | 1,05 ПДК |
| **5** | 19.08.2020 | 1,13 ПДК |
| **6** | 20.08.2020 | 1,08 ПДК |

Приложение 2

К обращению Совета депутатов муниципального округа Черемушки по вопросу ухудшившейся экологической ситуации в районе Черёмушки от 26.08.2020

**Реестр**

**юридических и физических лиц, осуществляющих хозяйственную (включая строительную) и предпринимательскую деятельность на территории районов Раменки и Очаково-Матвеевское г. Москвы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование юридического и физического лица (индивидуального предпринимателя )** | **Индентификационный номер налогоплательщика (ИНН)** | **Основной государственный регистрационыый номер (ОГРН)** | **Вид экономической деятельности основных и вспомогательных видов деятельности (ОКВЭД)** | **Номер и дата выдачи свидетельства о постановке на государственный учет объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду** | **Категория объекта негативного воздействия на окружающую среду (I, II, III, IV категории)** | **Декларируемая категория объекта (I, II, III, IV категории) и обоснование её присвоения в соответствии с критериями установленными Постановлением Правительства РФ от 28.09.2015 № 1029** | **Адрес фактического местонахождения осуществления хозяйственной деятельности** | **Кадастровый номер земельного участка на котором ведется хозяйственная деятельность** | **Реквизиты правоустанавливающих документов на земельный участок (включая договор аренды земельного участка сроком до 11 месяцев)** | **Данные о собственнике земельного участка на котором осуществляется хозяйственная деятельность** | | **Данные о проведении последнего государственного экологического надзора** | | **Данные о проведении последнего санитарно-эпидемиологического надзора** | | **Данные о проведении последней проверки прокуратурой РФ на соответствие требованиям экологического и санитарного законодательства** | |
| **ИНН** | **ОГРН** | **Реквизиты документа (дата и номер)** | **результаты проверки соответствуют/ не соответствует  (указать протокол административного правонарушение со ссылкой на часть и статью КоАП РФ)** | **Реквизиты документа (дата и номер)** | **результаты проверки соответствуют/ не соответствует  (указать протокол административного правонарушение со ссылкой на часть и статью КоАП РФ)** | **Реквизиты документа (дата и номер)** | **результаты проверки соответствуют/ не соответствует  (указать протокол административного правонарушение со ссылкой на часть и статью КоАП РФ)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 3

К обращению Совета депутатов муниципального округа Черемушки по вопросу ухудшившейся экологической ситуации в районе Черёмушки

от 26.08.2020

Перечень

запрашиваемых сведений (сканобразов документации) по каждому

объекту I-III категории, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду

| **№**  **п/п** | **Перечень запрашиваемых сведений (сканобразов документации)** |
| --- | --- |
|  | **2** |
|  | Свидетельство о постановке на государственный учет объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду (далее – НВОС) |
|  | Комплексное экологическое разрешение (для объектов I, II категории НВОС), в противном случае обосновать отсутствие запрашиваемого документа |
|  | Указать данные о наличии системы автоматического контроля выбросов загрязняющих веществ, в противном случае обосновать отсутствие |
|  | Декларация о воздействии на окружающую среду и подтверждающие документы о передаче декларации в уполномоченные государственные органы (для объектов II категории НВОС) |
|  | Заключение государственной экологической экспертизы, в противном случае обосновать отсутствие запрашиваемого документа |
|  | Действующее разрешение на выбросы, в противном случае обосновать отсутствие запрашиваемого документа |
|  | Государственная статистическая отчетность по форме 2-ТП (воздух) за 2018 и 2019 гг. |
|  | Экспертное и санитарно-эпидемиологическое заключение на осуществление выбросов, согласно требованиям ст. 20 Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52 |
|  | Решение об установлении санитарно-защитных зон, согласно требованиям Постановления Правительства РФ от 03.03.2018 г. № 222, в противном случае обосновать отсутствие запрашиваемого документа с подтверждением протоколов измерений (количественного химического анализа) |
|  | Документ, подтверждающий занесение сведений о границах санитарно-защитной зоны в единый государственный Реестр недвижимости, согласно требованиям Постановления Правительства РФ от 03.03.2018 г. № 222 |
|  | Документы, подтверждающие исследования (измерения) химических, физических и биологических факторов на контрольных точках и границе санитарно-защитной зоны, согласно требованиям Постановления Правительства РФ от 03.03.2018 г. № 222 |
|  | Документ подтверждающий согласование мероприятий о защите населения при неблагоприятных метеорологических условиях с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными на осуществление регионального государственного экологического надзора, согласно требованиям приказа Минприроды от 28.11.2019 г. № 811 |
|  | Действующие утверждённые лимиты на размещение отходов, в противном случае обосновать отсутствие запрашиваемого документа |
|  | Информацию о применяемых технологиях и оборудовании при обращении с отходами, о лицензиях на обращение с отходами и заключениях государственных экологических экспертиз на применяемые технологии и оборудование (предоставить копии указанных экспертиз) |
|  | В случае передачи прав собственности на отходы иным лицам (в том числе с момента образования отходов) указать данных лиц, объёмы переданных отходов, периоды передачи, на каких основаниях и для каких целей переданы отходы за 2018 и 2019 гг. |
|  | Сведения о местах (площадках) и объёмах накопления, размещения, обезвреживания, переработки и утилизации отходов |
|  | Данные учета в области обращения с отходами по приказу Минприроды России № 721 от 01.09.2011 |
|  | Государственная статистическая отчетность по форме 2-ТП (отходы) за 2018 и 2019 гг. |
|  | Программа и отчёт производственного экологического контроля, с приложением актов отбора проб и протоколов измерений (количественного химического анализа) за 2018 и 2019 гг., согласно требованиям приказа Минприроды от 28.02.2018 г. № 74 |
|  | Карта-схема проведения производственного экологического контроля, с указанием контрольных точек проведения измерений |
|  | Аттестат аккредитации лаборатории, осуществляющей производственный экологический контроль, со всеми приложениями |
|  | Сведения о проведении государственного экологического мониторинга |
|  | Сведения о выявленных ранее нарушениях и принятых мерах по их устранению за 2018 и 2019 гг. |