**Информация по регулированию выбросов в периоды неблагоприятных метеорологических условий за 3 квартал 2023 года в г. Магнитогорске**

Согласно информации Челябинского ЦГМС – ФГБУ «Уральское УГМС» в 3 квартале 2023 года администрацией города Магнитогорска было получено 14 предупреждений о наступлении периодов неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) 1 степени опасности.

По данным имеющимся в администрации города, в перечень юридических лиц г. Магнитогорска, которые в периоды НМУ должны проводить мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух согласно проектам ПДВ и имеют согласованные планы мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ, входят более 50 предприятий.

В проектах ПДВ ПАО «ММК», ООО «МЦОЗ», ООО «Шлаксервис», АО «МКХП-Ситно», ОАО «ММК – Метиз», ООО «Механоремонтный комплекс», ООО «Объединенная сервисная компания», ЗАО «ОВДО», ООО «Камелот», ООО «Интекс» одновременно с выполнением мероприятий по сокращению выбросов в атмосферный воздух в периоды НМУ предусмотрено выполнение производственного экологического контроля выбросов вредных веществ в периоды НМУ.

Результаты производственного контроля, проводимого лабораторией охраны атмосферного воздуха ПАО «ММК», периодически размещаются на сайте администрации города Магнитогорска.

**Информация о результатах выполнения мероприятий по регулированию выбросов в периоды НМУ 1 степени опасности** **предприятиями г. Магнитогорска, представившими отчет**

**за 3 квартал 2023 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование организации** | **Результат выполнения мероприятий** |
| 1 | ПАО «ММК» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнены в полном объеме, согласно протоколам контроля промышленных выбросов превышений значений ПДК на границе СЗЗ не зафиксировано.  Проведен лабораторный контроль выбросов на ИЗА в ЛПЦ-3, ЛПЦ-11, ККЦ, Аглоцехе, Аглоцехах (аглофабрики №2), в цехе РОФ (ДОФСР РОФ-2, РОФ-4, ДОФ-5). |
| 2 | ООО "Механоремонтный комплекс" | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленным режимом НМУ. Эффективность снижения выбросов в периоды НМУ 1 степени определена расчётным методом  Проведен лабораторный контроль выбросов на ИЗА.  Эффективность выполнения мероприятий - сокращение выбросов ЗВ в атмосферный воздух при НМУ 1 степени составляет 15%-20%. |
| 3 | ОАО «ММК-МЕТИЗ» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по снижению выбросов выполнены в полном объеме согласно проекту нормативов ПДВ.  Проведен лабораторный контроль на ИЗА №№ 0068, 0168. Производственный лабораторный контроль выбросов вредных веществ на ИЗА, превышений нормативных концентраций не выявил.  Эффективность выполненных мероприятий подтверждена протоколами лабораторных исследований. |
| 4 | ООО «Шлаксервис» | В периоды НМУ 1 степени выполнены мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласно проекту нормативов ПДВ, что обеспечило снижение выбросов загрязняющих веществ до 15% (при НМУ 1 степени) по отдельным источникам выбросов, эффективность снижения выбросов подтверждена расчетным методом.  Производственный лабораторный контроль выбросов вредных веществ превышений нормативных концентраций не выявил. |
| 5 | ООО «Огнеупор» | В соответствии с утвержденным планом мероприятий в периоды НМУ 1 степени проводимые мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух носят организационно-технического характер, не требующие существенного снижения производства, за счет частичной остановки работы оборудования на источниках выброса.  За счет выполнения мероприятий снижение выбросов составило 15%. |
| 6 | МП трест «Водоканал» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме, в соответствии с утвержденным планом.  Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом. |
| 7 | ООО «Магнитогорский завод по производству и переработке стекла» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме в соответствии с утвержденным планом, с частичной остановкой работы оборудования. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом и составила от 18% до 49%, по отдельным загрязняющим веществам снижение выбросов ЗВ составило: Na2CO3 - 49,94%; К2СО3 - 49,99%; NO2 - 37,75%; SiO2 - 48,02%. |
| 8 | ООО «Магнитогорский птицеводческий комплекс» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме.  Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом. |
| 9 | ООО «Строительный комплекс» | В период НМУ 1 степени выполнялись организационно-технические мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, без снижения мощности производства. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом. |
| 10 | ООО «Объединенная сервисная компания» | В периоды НМУ 1 степени осуществлены мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух организационно-технического характера без существенного снижения мощности производства, с частичной приостановкой работы оборудования, позволяющие сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на 15%. |
| 11 | АО «Соединительные отводы трубопроводов» | Согласно представленным данным мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме. Эффективность снижения выбросов подтверждена расчетным методом и составила в среднем 20-40%. |
| 12 | АО ГТ «Энерго» (Газотурбинная ТЭЦ) | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме. |
| 13 | АО «Группа компаний «Российское молоко» | В периоды НМУ 1 степени выполнены организационно-технические мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, предусмотренные согласованным планом. Эффективность снижения выбросов составила от 5% до 100% по отдельным загрязняющим веществам. |
| 14 | ООО «НПЦ «Гальва» | В периоды НМУ 1 степени выполнены мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласно проекту нормативов ПДВ, проведена временная остановка оборудования, что обеспечило снижение выбросов загрязняющих веществ на 15 %. |
| 15 | ОАО «Челябвтормет» | Согласно представленным данным мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме.  Эффективность снижения выбросов подтверждена расчетным методом от 20% до 100%. |
| 16 | ЗАО «МКХП-СИТНО» | Выполнены мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласно проекту нормативов ПДВ, что обеспечило снижение выбросов загрязняющих веществ на 15 %. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом. |
| 17 | ООО «Магнитогорский элеватор» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме в соответствии с утвержденным планом. Выполнена временная приостановка работы оборудования.  Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом. |
| 18 | ОАО «Магнитогорский хлебокомбинат» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме в соответствии с утвержденным планом. |
| 19 | ООО «Трест Магнитострой» | В периоды НМУ1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме в соответствии с утвержденным планом, с частичной приостановкой работы технологического оборудования. |
| 20 | ООО «Ремпуть» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в соответствии с утвержденным планом в полном объеме. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом и составила от 15% до 30% по отдельным источникам выбросов. |
| 21 | ЗАО «ОВДО» | В периоды НМУ 1 степени выполнены мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласно проекту нормативов ПДВ, что обеспечило снижение выбросов загрязняющих веществ от 1,53 % до 100% по отдельным загрязняющим веществам.  Эффективность снижения выбросов протоколом лабораторного исследования атмосферного воздуха на границе жилой зоны, проведенного в 1 кв. 2023 г. аккредитованной испытательной лабораторией. |
| 22 | ООО «Эколайф» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленными режимами НМУ, эффективность выполняемых мероприятий составила - 100%. |
| 23 | ООО «Камелот» | В периоды НМУ1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии объявленными режимами НМУ, в том числе: проведена частичная приостановка технологического оборудования, снижен расход материалов.  Эффективность выполняемых мероприятий составила в периоды НМУ 1 степени от 30% до 50%, по отдельным загрязняющим веществам. |
| 24 | ООО «Фабрика Магнитогорская мебель» | В периоды НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии объявленными режимами НМУ 1 степени. |
| 25 | ООО «Лента» | В период НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме в соответствии с утвержденным планом.  Эффективность снижения выбросов по ЗВ составила – 100% по загрязняющим веществам: пропаналь; пентановая кислота; диметиламин. |
| 26 | ООО «Интекс» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме в соответствии с утвержденным планом, с частичной приостановкой работы оборудования. |
| 27 | ООО «АТМ-СПА+» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнены в полном объеме, снижение выбросов определено расчетным методом и составляет:  - при НМУ 1 степени - 14,1% |
| 28 | ООО «ДОМ» (г.Магнитогорск, Фабричное шоссе, дом 1, офис 2) | В периоды НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии объявленным режимом НМУ. Эффективность снижения выбросов составила 50%. |
| 29 | ООО «УРАЛЬСКАЯ МОЛОЧНАЯ КОМПАНИЯ» | В периоды НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии объявленным режимом НМУ. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом и составила – 10%. |
| 30 | ИП Головацкая О.Н. | Мероприятия по снижению выбросов в периоды НМУ 1 степени выполнялись в полном объеме. |
| 31 | АО «Горэлектросеть» | В периоды НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии объявленным режимом НМУ. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом и составила – от 5% до 15%. |
| 32 | ООО «Магнитогорскинвестстрой» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, в соответствии с утвержденным планом. |
| 33 | МП «Магнитогорский городской транспорт» | Мероприятия по регулированию выбросов в периоды НМУ 1 степени проведены в полном объеме в соответствии с Планом. Эффективность снижения выбросов определена расчетным методом. |
| 34 | ООО «НОВАТЭК-АЗК» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленным режимом НМУ. |
| 35 | ООО «Спецкомплекс» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленным режимом НМУ. Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух определено расчетным методом и составило- 15% |
| 36 | ООО «Магистраль» | В периоды НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в соответствии с согласованным планом. |
| 37 | ООО «РЕЙДЕР» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в соответствии с согласованным планом. Эффективность снижения выбросов составила 15%. |
| 38 | ООО «Урал-Сервис-Групп» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух, в соответствии с согласованным планом. |
| 39 | ЗАО «Лизинг капитал групп» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии объявленными режимами НМУ, эффективность выполняемых мероприятий соответствует проведенным расчетам. Сокращение выбросов в результате выполнения мероприятий составило 15%. |
| 40 | Магнитогорское линейное производственное управление магистральных газопроводов (ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург") | Согласно представленным данным мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ проводились в полном объеме в соответствии объявленными режимами НМУ |
| 41 | ООО «ЛУКОЙЛ – Уралнефтепродукт» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 42 | ООО «МагДомСтрой» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 43 | ООО «Эмаль» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух, в соответствии с согласованным планом. |
| 44 | ИП Билан Ю.К. | Согласно представленным данным по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ выполнялись в полном объеме.  Снижение выбросов от выполнения мероприятий при 1 режиме НМУ согласованным планом не предусмотрено |
| 45 | ООО «Магвтормет» | Согласно представленным данным по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ выполнялись в полном объеме. |
| 46 | ООО «Башнефть-розница» | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнены в полном объеме в соответствии с согласованным планом мероприятий |
| 47 | ООО «Газпром газомоторное топливо» | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнены в полном объеме в соответствии с согласованным планом мероприятий |
| 48 | ООО «Эксперт Упак» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 49 | ООО «Цинковые покрытия» | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 15%. |
| 50 | ООО «Консерв-трейд» | В период НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила от 5% до 15% по отдельным источникам загрязнения атмосферы |
| 51 | ООО «УК Логист» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 52 | ООО «Корн» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 53 | ООО "ДОМ" | В период НМУ данным мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полом объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 5% |
| 54 | Группа компаний "М-Стил" | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 15%. |
| 55 | ООО "ИмперС" | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 15% |
| 56 | АО «Торговая компания «КЛАСС» | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 5% |
| 57 | ООО «Продукты «КЛАСС» | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 5% |
| 58 | ООО «Прогресс» | В период НМУ мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 15% |
| 59 | ООО Производственное объединение «АгрегатМаш» | В период НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, эффективность снижения выбросов от выполнения мероприятий определена расчетным методом и составила 5% |
| 60 | ООО «Сити-М» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в соответствии с объявленным режимом НМУ. |
| 61 | ЗАО «МАГЛИН» | В периоды НМУ 1 степени выполнены организационно-технические мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух без сокращения производственной мощности предприятия. |
| 62 | ООО «СФЕРА» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленным режимом НМУ. |
| 63 | ИП Мищук Мария Анатольевна | Мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленными режимами НМУ 1 степени. |
| 64 | ИП Слюсарева Елена Петровна | Мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленными режимами НМУ 1 степени. |
| 65 | ООО «Алькор» | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в полном объеме, проведена частичная остановка работы оборудования. |
| 66 | ИП Черкасов Евгений Анатольевич | В периоды НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух проводились в полном объеме в соответствии с объявленным режимом НМУ. |
| 67 | ООО «Полимеры Магнитки» | Согласно представленным данным мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнялись в соответствии с объявленным режимом НМУ. |
| 68 | ООО «Магнитогорская гидравлическая компания» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух, в соответствии с согласованным планом. |
| 69 | ООО «ТЕМП-Р.О.С.С.» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 70 | ООО «ПО Привод-Автоматика» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 71 | ООО «Элефант» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 72 | ООО «Автотранспортное управление» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 73 | ООО «Центр коммунального сервиса». | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 74 | ООО «Лазерная резка металла» | В период НМУ 1 степени мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух выполнены в соответствии с утвержденным планом, эффективность выполнения мероприятий, определена расчетным методом и составляет от 5% до 100% по отдельным источникам выбросов. |
| 75 | ООО «ЧЗСМ-УРАЛ» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 76 | ООО «Торговый дом «Машиностроительный завод» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 77 | ООО «МагПромПолимер» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 78 | ООО «ТИТ» | В период НМУ 1 степени проводились организационные мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не связанные со снижением производственной мощности оборудования, а также выбросов ЗВ в атмосферный воздух. |
| 79 | ООО УК «ПА-чин» | В период НМУ проведены мероприятия по предотвращению случаев сжигания бытовых отходов в местах их накопления. Проведена проверка мест накопления бытовых отходов и мусора, возгораний не выявлено.  Проводились регулярные беседы с жителями о правилах пожарной безопасности. |

Информация о периодах наступления неблагоприятных метеорологических условий в 3 кв. 2023 г.

|  |  |
| --- | --- |
| **период** | **степень НМУ** |
| **июль** |  |
| с 22.00 - 07.07.2023 до 19.00 - 10.07.2023 | 1 |
| с 19.00 - 10.07.2023 до 12.00 - 11.07.2023 | 1 |
| с 19.00 - 25.07.2023 до 19.00 - 26.07.2023 | 1 |
| с 02.00 - 29.07.2023 до 13.00 - 31.07.2023 | 1 |
| **август** |  |
| с 21.00 - 12.08.2023 до 19.00 - 14.08.2023 | 1 |
| с 19.00 - 14.08.2023 до 19.00 - 16.08.2023 | 1 |
| с 19.00 - 16.08.2023 до 19.00 - 18.08.2023 | 1 |
| с 19.00 - 18.08.2023 до 19.00 - 19.08.2023 | 1 |
| **сентябрь** |  |
| с 19.00 - 13.09.2023 до 19.00 - 15.09.2023 | 1 |
| с 19.00 - 15.09.2023 до 19.00 - 18.09.2023 | 1 |
| с 19.00 - 18.09.2023 до 19.00 - 19.09.2023 | 1 |
| с 21.00 - 20.09.2023 до 19.00 - 21.09.2023 | 1 |
| с 19.00 - 25.09.2023 до 19.00 - 26.09.2023 | 1 |
| с 00.00 - 30.09.2023 до 19.00 - 02.10.2023 | 1 |