КУ "Центр обработки вызовов и мониторинга систем обеспечения безопасности жизнедеятельности"

Территориальный центр анализа и прогноза угроз безопасности

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**риски возникновения угроз безопасности жизнедеятельности**

**на территории ХМАО-Югры**

**на 16 сентября 2021 года**

*(подготовлен на основе информации Ханты-Мансийского ЦГМС - филиала ФГБУ "Обь-Иртышское УГМС", Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре, Управления надзорной деятельности, ГУ МЧС России по ХМАО-Югре, статистических данных)*

**Обстановка за прошедшие сутки**

**Метеорологическая обстановка**

***Опасные явления:***  *не зарегистрированы.*

***Неблагоприятные явления:***  *не зарегистрированы.*

Вчера днем и сегодня ночью в отдельных районах отмечался дождь от небольшого до умеренного, ночью и утром туман. Ветер переменных направлений до 11 м/с. Температура вчера днем была +6,+12 °С, сегодня ночью -1,+6 °С, по северо-западу до -6 °С.

**Обстановка на водных объектах:**

Опасных гидрологических явлений и связанных с ними угроз БЖД и ЧС не отмечалось.

**р. Иртыш:** чисто. Динамика уровня воды от -8 до -5 см.

**р. Обь:** чисто. Динамика уровня воды от -6 до +1 см.

**р. Конда:** чисто. Динамика уровня воды от -5 до +2 см.

**р. Северная Сосьва:** чисто. Динамика уровня воды от -9 до +6 см.

**р. Большой Юган:** чисто. Динамика уровня воды от -6 до -3 см.

**р. Вах:** чисто. Динамика уровня воды от -1 до 0 см.

**Навигационная обстановка:** открыта навигация на всех реках округа.

**Лесопожарная обстановка:**

На территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за сутки зарегистрировано **0** природных пожаров, на площади **0,00 га**, действует **0** природных пожаров, на площади **0,00 га,** из нихлокализовано **0** природных пожаров, на площади **0,00 га,** ликвидировано **0** природных пожаров, на площади **0,00 га.**

Всего с начала пожароопасного периода **2021** года на территории округа зарегистрировано **331** природный пожар, на площади **17 542,56 га**.

За аналогичный период **2020** года на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры зарегистрировано **484** природных пожара, на площади **145 800,94 га.**

**Санитарно-эпидемиологическая обстановка:**

Всего на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры подтверждено **72 729** случаев заражения новым коронавирусом (за сутки **148**), выздоровели **69 080** человек (за сутки **172**), скончались **1 086** человек (за сутки **2**). По состоянию на 15.09.2021 госпитализировано **739** человек.

**Прогноз явлений и рисков**

**ОЯ – не прогнозируется.**

**НЯ – В течение суток 16 сентября 2021 г. по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре в отдельных районах ожидается сильный дождь, днем усиление ветра до 15-17 м/с.).**

**По ХМАО:** Облачно. Умеренный, местами сильный дождь. Ночью туман. Ветер восточный 5-10 м/с, днем порывы до 15-17 м/с. Температура ночью +5,+10 °С, по северо-западу до 0 °С, днем +10,+15 °С, по северу до +5 °С

**По г. Ханты - Мансийску:** Облачно. Ночью сильный, днем умеренный дождь. Ветер восточный 5-10 м/с. Температура ночью +6,+8 °С, днем +11,+13 °С.\*

*\* по данным Ханты-Мансийский ЦГМС – филиал ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС».*

**Прогноз явлений и рисков**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Район*** | ***Риски возникновения угроз безопасности жизнедеятельности*** | | | | | |
| ***Кондинский*** | В период прохождения НЯ возможно возникновение следующих аварийных ситуаций, связанных с:   * *обострением обстановки на транспорте и увеличением показателей аварийности, образование заторов на федеральных, межрегиональных и муниципальных дорогах;* * *ухудшением условий движения на дорогах общего пользования;* * *нарушениями в работе городского транспорта;* * *нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения;* * *нарушениями и аварийными ситуациями в системе ЖКХ;* * *осложнениями при проведении высотных и строительных работ;* * *обрушением широкоформатных, ветхих и слабо укрепленных конструкций (рекламные щиты, билборды, фрагменты кровли), порча имущества;* * *увеличением травматизма среди населения;* * *подтоплением пониженных участков местности, подвалов дождевым стоком, в связи с обильным выпадением осадков и замусориванием дренажных и коллекторных систем;* * *ухудшением условий навигации и судоходства на реках округа. увеличением волны в акваториях рек, размывом береговых линий;* | | | | | |
| ***Ханты-Мансийский*** |
| ***Сургутский*** |
| ***Нефтеюганский*** |
| ***Нижневартовский*** |
| ***Березовский*** |
| ***Белоярский*** |
| ***Октябрьский*** |
| ***Советский*** |
| ***Уровни опасности*** |  | *Умеренная* |  | *Повышенная* |  | *Высокая* |

*15.09.2021 г. 14:25*

**e-mail: cov**[**risk@admhmao.ru**](mailto:risk@admhmao.ru)

[**http://risk.admhmao.ru**](http://reports.as-ugra.ru/)