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 13 мая 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 Ханты-Мансийского автономного округа – Югры отмечались небольшие и умеренные дожди. Ветер северных направлений 8-13 м/с. Максимальная температура воздуха днем составила +20, +25 ºС, минимальная ночью +3, +8 ºС, в северных районах до -2°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 +7 до +14 см.

**р. Обь**: чисто. Динамика уровня воды от +5 до +15 см.

**р. Конда**: чисто. Динамика уровня воды от 0 до +8 см.

**р. Северная Сосьва**: чисто. Динамика уровня воды от -4 до +23 см.

**р. Большой Юган**: чисто. Динамика уровня воды от -6 до +7 см.

**р. Вах**: чисто. Динамика уровня воды от +6 до +16 см.

**Лесопожарная обстановка:**

На территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за сутки зарегистрирован **1** природный пожар на площади **0,50 га**, действует **1** природный пожар, на площади **0,50 га,** из нихлокализовано **0** природных пожаров, на площади **0,00 га,** ликвидировано **0** природных пожаров, на площади **0,0 га.**

Всего с начала пожароопасного периода **2021** года на территории округа зарегистрировано **6** природных пожаров, на площади **57,27 га**.

За аналогичный период **2020** года на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры зарегистрировано **17** природных пожаров, на площади **262,08** **га.**

**Санитарно-эпидемиологическая обстановка:**

Всего на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры подтверждено **56 591** случай заражения новым коронавирусом (за сутки **46**), выздоровело **55 301** человек (за сутки **55**), скончались **794** человека (за сутки **0**). По состоянию на 12.05.2021 госпитализировано **260** человек.

**Прогноз явлений и рисков**

**ОЯ – не прогнозируется.**

**НЯ – 13-14 мая в Ханты-Мансийского автономного округа – Югры ожидается ветер порывами 15-20 м/с.**

**По ХМАО-Югре:** Облачно с прояснениями. Местами небольшой дождь. Ветер северо-западный, северный, ночью 3-8 м/с, днем 8-13 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +6,+11 ºС, при прояснениях -1,+4 °С, днем +14,+19°С, в юго-западных районах +20,+25°С, в северных и восточных районах +6,+11°.

**По г. Ханты-Мансийску:** Облачно с прояснениями. Ночью небольшой дождь, днем без осадков. Ветер северо-западный, северный, ночью 3-8 м/с, днем 8-13 м/с. Температура воздуха ночью +9,+11 ºС, днем +16,+18°С.\*

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

**Прогноз явлений и рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Район*** | ***Риски возникновения угроз безопасности жизнедеятельности*** |
| ***Сургутский***  | В период прохождения НЯ возможно возникновение следующих аварийных ситуаций, связанных с:* обрывом линий ЛЭП и линий связи;
* нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения;
* нарушениями и аварийными ситуациями в системе ЖКХ;
* ухудшениями условий воздушного сообщения;
* осложнениями при проведении высотных и строительных работ.
 |
| ***Нижневартовский*** |
| ***Нефтеюганский*** |
| ***Кондинский*** |
| ***Ханты-Мансийский*** |
| ***Березовский*** |
| ***Белоярский*** |
| ***Октябрьский*** |
| ***Советский*** |
| ***Уровни опасности*** |  | *Умеренная* |  | *Повышенная* |  | *Высокая* |

*12.05.2021 г. 14:19*

**e-mail: cov****risk@admhmao.ru**

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