



КУ «Центр обеспечения безопасности жизнедеятельности и призыва граждан на военную службу»

16.04.2024

04/11-Исх-613

БЮЛЛЕТЕНЬ
рисков возникновения угроз безопасности жизнедеятельности
на территории ХМАО-Югры
на 17 апреля 2024 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

ЧС и происшествия: не зарегистрированы.

Метеорологическая обстановка:

Опасные явления: не зарегистрированы.

Неблагоприятные явления: приведены в таблице 1.

Таблица 1. Неблагоприятные явления на территории ХМАО, за прошедшие сутки.

Дата	Время	Метеостанция	Критерий	Название НЯ*	Район
16.04.2024	02:00	Ларьяк	2 мм	Изморозевые отложения	Нижневартовский

Погодные условия:

15 апреля днем и 16 апреля ночью без осадков. Ветер южных направлений до 10 м/с. Температура воздуха 15 апреля днем +9, -6 °С, 16 апреля ночью 0, -18 °С.¹

Обстановка на водных объектах:

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

На реках автономного округа – ледостав. На отдельных участках рек Обь и Иртыш, Конда, Северная Сосьва, Вандрас регистрируются весенние ледовые явления (ледостав с полыньями, подвижка льда разводья, закраины, вода на льду, лед подняло, лед ярусный).

Карта-схема ледовой обстановки на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югра по состоянию на 10:00 (мест.) 16.04.2024 года представлена на *рисунке 1*.

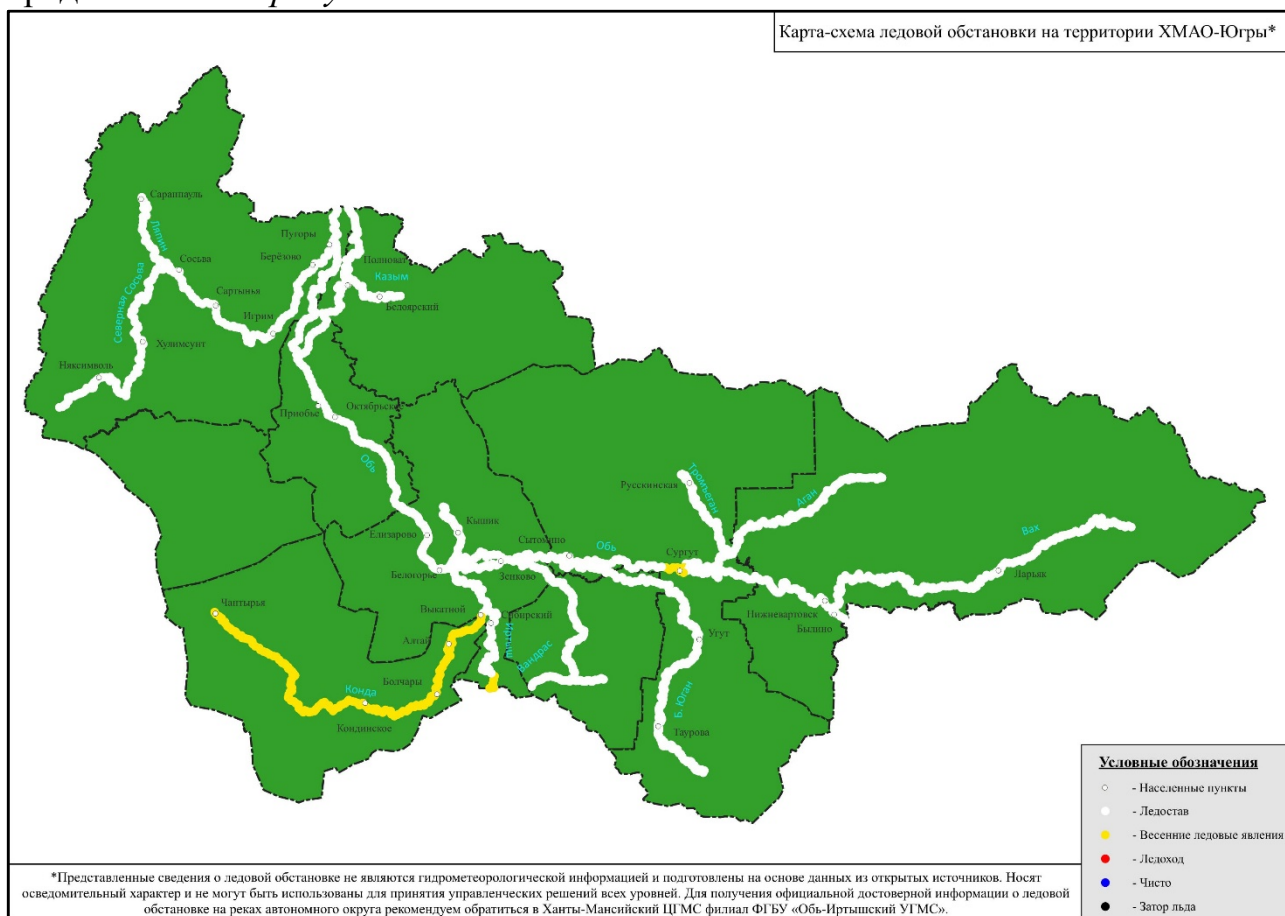


Рисунок 1. Ледовая обстановка на территории ХМАО – Югра

Зимние автомобильные дороги и ледовые переправы

На территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры полностью закрыты зимние автомобильные дороги и ледовые переправы.⁴

Происшествия на водных объектах:

За прошедшие сутки на водных объектах происшествия не зарегистрированы.

С начала года на водоемах автономного округа зарегистрировано **0** происшествий. За аналогичный период 2023 года зарегистрировано **3** происшествия, погибло **2** человека.

Лесопожарная обстановка:

На территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за сутки в Кондинском районе зарегистрировано **2** ландшафтных пожара, на площади **3,20** га.

Всего с начала пожароопасного периода **2024** года на территории автономного округа зарегистрировано: **2** ландшафтных пожара, на площади **3,20** га, АППГ **4** ландшафтных пожара, на площади **88,00** га, (таблица 2).

Таблица 2. Сведения по природным пожарам на территории ХМАО – Югры по состоянию на 23-00 час. (мест.)

Природные пожары	всего с начала сезона		зарегистрировано за сутки		действует		в т.ч. локализовано		из них ликвидировано	
	кол-во	пл, га	кол-во	пл, га	кол-во	пл, га	кол-во	пл, га	кол-во	пл, га
Всего по ХМАО-Югре	2	3,20	2	3,20	0	0,00	0	0,00	2	3,20
В том числе лесные пожары	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>из них на ООПТ</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АППГ	4	88,00								
В том числе лесные пожары	-	-								
<i>из них на ООПТ</i>	-	-								

Карта-схема лесопожарной обстановки на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по состоянию на 23:00 (мест.) 15.04.2024 года представлена на *рисунке 2*.



Рисунок 2. Лесопожарная обстановка на территории ХМАО – Югры

Прогноз явлений и рисков

Прогноз метеорологических явлений:

ОЯ – не прогнозируется.

НЯ – не прогнозируется.

Погодные условия требующие внимания: оповещения о погоде не требуется.²

По ХМАО: облачно с прояснениями. Небольшие, местами умеренные осадки (дождь, мокрый снег), ночью по востоку округа преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 7-12 м/с, днем в отдельных районах порывы 15-17 м/с. Температура ночью -1, +4 °С, местами -4, -9 °С, днем +4, +9 °С, местами по южной половине до +15 °С, местами по северной половине до -1 °С.

По г. Ханты-Мансийску: облачно с прояснениями. Ночью умеренные, днем небольшие осадки (дождь, мокрый снег). Ветер южной четверти 7-12 м/с. Температура ночью +2, +4 °С, днем +5, +7 °С.¹

¹ по данным Ханты-Мансийский ЦГМС – филиал ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС».

² по данным Гидрометцентра России (meteoinfo.ru).

³ по данным КУ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Управление автомобильных дорог».

⁴ по данным АО «Государственная компания «Северавтодор»

Таблица 2. Прогноз явлений и рисков

Район	Риски возникновения угроз безопасности жизнедеятельности					
Березовский	<i>Риски на уровне среднестатистических</i>					
Белоярский						
Ханты – Мансийский						
Советский						
Октябрьский						
Кондинский						
Нефтеюганский						
Сургутский						
Нижневартовский						
Уровни опасности		Умеренная		Повышенная		Высокая

Заместитель
директора



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат
59058E7254C91833FC54C2ABD55BE956
Владелец Ишматов Евгений Евгеньевич
Действителен с 01.04.2024 по 25.06.2025

Е.Е. Ишматов

16.04.2024 г.

Территориальный центр анализа и прогноза угроз безопасности,
тел. 8 (3467) 360-086 (доб. 224, 220, 221)

<http://risk.admhmao.ru>