



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

22.04.2024

04/11-Исх-653

БЮЛЛЕТЕНЬ
рисков возникновения угроз безопасности жизнедеятельности
на территории ХМАО-Югры
на 23 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
21.04.2024	11:00	Юнльск	2000 м	МДВ. Осадки	Березовский
	14:00	Берёзово	4 мм	Изморозевое отложение	
	11:00	Игрим	6 мм		
	17:00, 23:00	Ларьяк	4 мм	МДВ. Осадки	Нижневартовский
	17:00		500 м		
	20:00		1000 м		
22.04.2024	02:00		2000 м		
	05:00		4 мм	Отложение мокрого снега	

Погодные условия:

21 апреля днем в большинстве районов отмечались небольшие и умеренные осадки (дождь, мокрый снег), 22 апреля ночью местами небольшие осадки (снег, мокрый снег). Местами отмечалось отложение мокрого снега. Ветер северных направлений до 14 м/с. Температура воздуха 21 апреля днем -1, +15 °С, в Куминской +20 °С, 22 апреля ночью +1,-16 °С.¹

Обстановка на водных объектах:

Опасных гидрологических явлений и связанных с ними угроз БЖД и ЧС не отмечалось. На основных реках автономного округа наблюдается рост уровней воды (таблица 2). На остальных реках – колебания уровней воды различной интенсивности в интервалах сезонных значений.

Таблица 2. Изменение уровня воды за сутки на основных реках ХМАО – Югры по состоянию на 08-00 час. (мест.)

№	Река	см/сут	
		от	до
1.	Обь	+5	+16
2.	Иртыш	+23	+71
3.	Конда	+7	+25
4.	Северная Сосьва	+1	
5.	Большой Юган	+3	+12
6.	Вах	+1	+8

На реках автономного округа – ледостав. На отдельных участках рек Обь, Иртыш, Конда, Северная Сосьва, Вандрас и Вах регистрируются весенние ледовые явления (ледостав с полыньями, вода на льду, закраины, подвижки льда, лед тает на месте, лед подняло, лед потемнел, лед ярусный). На отдельных участках реки Конда – чисто.

Карта-схема ледовой обстановки на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югра по состоянию на 10:00 (мест.) 22.04.2024 года представлена на рисунке 1.

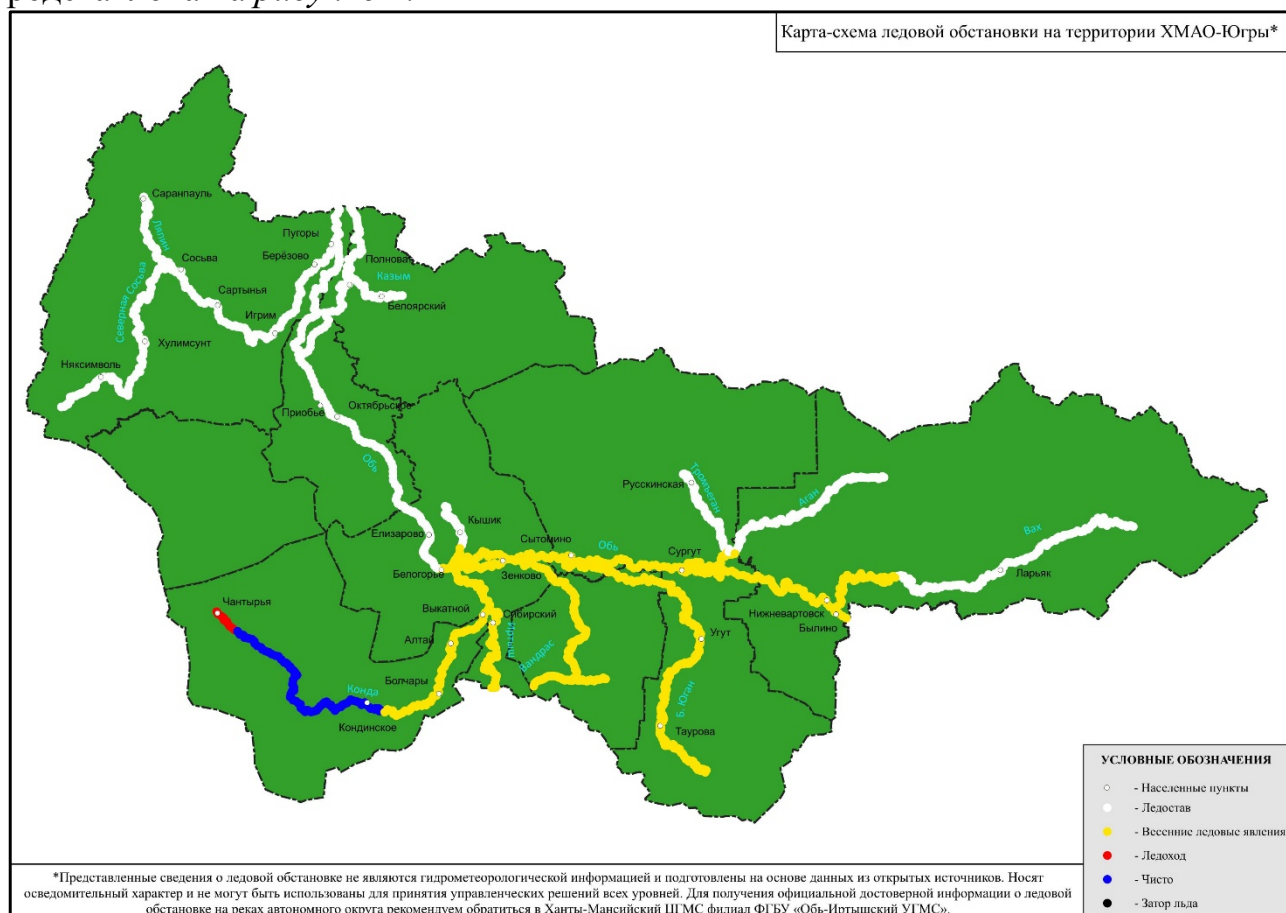


Рисунок 1. Ледовая обстановка на территории ХМАО – Югра

Зимние автомобильные дороги и ледовые переправы

ВНИМАНИЕ!!! На территории автономного округа с 16.04.2024 года закрыты все 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:

Согласно Приказу №11-нп от 11.04.2024 Департамента недропользования и природных ресурсов пожароопасный сезон на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры установлен с 26.04.2024г.

На территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за сутки зарегистрировано 0 ландшафтных пожаров, на площади 0,00 га.

Всего с начала пожароопасного периода 2024 года на территории автономного округа зарегистрировано: 2 ландшафтных пожара, на площади 3,20 га, АППГ 11 ландшафтных пожаров, на площади 368,00 га, (таблица 3).

Таблица 3. 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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
В том числе лесные пожары	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них на ООПТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АППГ	11	368,00								
В том числе лесные пожары	-	-								
из них на ООПТ	-	-								

Прогноз явлений и рисков

Прогноз метеорологических явлений:

ОЯ – не прогнозируется.

НЯ – не прогнозируется.

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

По ХМАО: переменная облачность. По западной половине преимущественно без осадков, по восточной половине местами небольшие осадки (снег, мокрый снег). Ветер северо-западный 7-12 м/с. Температура ночью -10, -15 °С, при прояснениях до -21 °С, в Кондинском районе -4, -9 °С, днем -2, -7 °С, местами по западной половине 0, +5 °С.

По г. Ханты-Мансийску: переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер северо-западный 7-12 м/с. Температура ночью -10, -12 °С, днем -2, -4 °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 4. Прогноз явлений и рисков

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

Начальник
центра



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат [Номер сертификата 1]
Владелец [Владелец сертификата 1]
Действителен с [ДатаС 1] по [ДатаПо 1]

Р.Д. Романенко

22.04.2024 г.

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

<http://risk.adhmao.ru>