



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

18.04.2024

04/11-Исх-637

БЮЛЛЕТЕНЬ
рисков возникновения угроз безопасности жизнедеятельности
на территории ХМАО-Югры
на 19 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
17.04.2024	11:00	Берёзово	2000 м	МДВ. Осадки	Берёзовский
	20:00		2 мм	Изморозевое отложение	
	11:00	Саранпауль	3 мм	Отложение мокрого снега	
	23:00	Сосьва	2000 м	МДВ. Осадки	
	11:00	Октябрьское	200 м	МДВ. Туман	Октябрьский
	14:00	Салым	500 м	Туман	Нефтеюганский
	11:00	Когалым	1700 м	МДВ. Осадки	Сургутский
	11:00, 17:00	Радужный	15 м/с	Сильный ветер	Нижневартовский
	08:00	Ваховск	16 м/с		
	11:00	Ларьяк	15 м/с		
17:00	Ларьяк	17 м/с			
11:00	Корлики	15 м/с			
18.04.2024	02:00	Берёзово	2 мм	Изморозевое отложение	Берёзовский

Погодные условия:

17 апреля днем и 18 апреля ночью отмечались небольшие и умеренные осадки (дождь, мокрый снег, снег). Ветер переменных направлений днем

до 17 м/с. Температура воздуха 17 апреля днем +1, +13 °С, 18 апреля ночью +4, -12 °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	+1	+8
2.	Иртыш	+8	+19
3.	Конда	+3	+23
4.	Северная Сосьва	0	+2
5.	Большой Юган	+2	+5
6.	Вах	+1	+3

На реках автономного округа – ледостав. На отдельных участках рек Обь и Иртыш, Конда, Северная Сосьва, Большой Юган, Вандрас регистрируются весенние ледовые явления (ледостав с полыньями, вода на льду, закраины, лед подняло, лед потемнел, разводья, лед ярусный, наледь). В верхнем течении реки Конда – ледоход.

Карта-схема ледовой обстановки на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югра по состоянию на 10:00 (мест.) 18.04.2024 года представлена на *рисунке 1*.

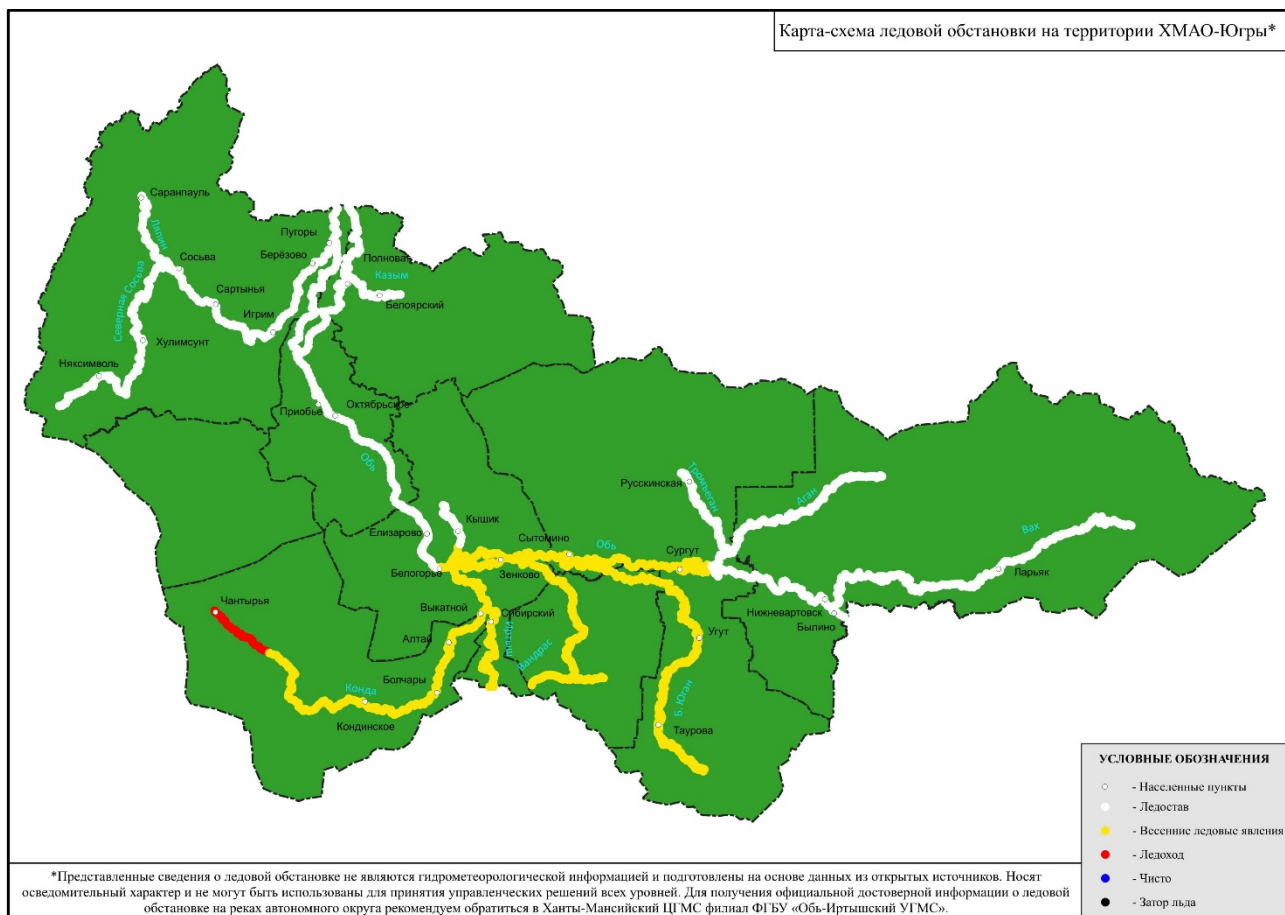


Рисунок 1. Ледовая обстановка на территории ХМАО – Югра

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:

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 **4** ландшафтных пожара, на площади **88,00** 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>из них на ООПТ</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АППГ	4	88,00								
В том числе лесные пожары	-	-								
<i>из них на ООПТ</i>	-	-								

Прогноз явлений и рисков

Прогноз метеорологических явлений:

ОЯ – не прогнозируется.

НЯ – не прогнозируется.

Погодные условия требующие внимания: местами туман.²

По ХМАО: переменная облачность. Местами небольшие осадки, ночью в Нижневартовском районе небольшие, местами умеренные осадки (дождь, мокрый снег, снег). Ночью в отдельных районах туман. Ветер северных направлений 4-9 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура ночью -3, -8 °С, местами по южной половине -1, +4 °С, местами по северной половине -13, -18 °С, днем -2, +3 °С, местами по южной половине +6, +11 °С, местами по северной половине до -7 °С.

По г. Ханты-Мансийску: переменная облачность. Без осадков. Ветер северный, северо-восточный 4-9 м/с. Температура ночью -5, -7 °С, днем 0, +2 °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

Заместитель
директора



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

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

Е.Е. Ишматов

18.04.2024 г.

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

<http://risk.adhmao.ru>