



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

27.03.2024

04/11-Исх-454

БЮЛЛЕТЕНЬ
рисков возникновения угроз безопасности жизнедеятельности
на территории ХМАО-Югры
на 28 марта 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
26.03.2024	11:00, 14:00	Сосьва	2000 м	МДВ. Снег	Берёзовский
	11:00	Октябрьское	1000 м		Октябрьский
	11:00	Нефтеюганск	2000 м		Нефтеюганский
	20:00	Сургут	1500 м	МДВ. Ливневый снег	Сургутский
	17:00	Когалым	1100 м		
	20:00	Радужный	2000 м	МДВ. Снег	Нижневартовский
	23:00	Ларьяк	1000 м	МДВ. Ливневый снег	
27.03.2024	02:00	Советский	2000 м	МДВ. Снег	Советский
	08:00	Алтай	2000 м	МДВ. Дымка	Кондинский
			1 мм	Изморозовые отложения	
		Салым	1 мм		МДВ. Туман
	200 м				
	02:00, 08:00	Угут	1 мм	Изморозовые отложения	Сургутский
	05:00	Нижневартовск	1200 м	МДВ. Снег	Нижневартовский
02:00	Ларьяк	2000 м	МДВ. Ливневый снег		

Погодные условия: 26 марта днем повсеместно, 27 марта ночью местами отмечались небольшие и умеренные осадки в виде снега, мокрого снега и дождя. В отдельных районах ночью наблюдались гололедные явления, туман. Ветер

переменных направлений до 11 м/с. Температура воздуха 26 марта днем 0, -10 °С, в Советском и Кондинском районах до +10 °С, 27 марта ночью по южной половине -1, -9 °С, по северной половине -10, -21 °С.¹

Обстановка на водных объектах: на всех реках автономного округа – ледостав.

Зимние автомобильные дороги и ледовые переправы.⁴

С 25 марта 2024 года ЗАКРЫТО движение для всех видов транспортных средств по зимним автомобильным дорогам и ледовым переправам на территории Кондинского района. Срок эксплуатации зимних автомобильный дорог закончен.

В связи с прогнозируемым повышением температур воздуха на зимних автомобильных дорогах временно введены ограничения движения транспортных средств:

в Нижневартовском районе: на всех зимних автомобильных дорогах массой более 5 тонн;

в Сургутском районе: «с. Угут – п. Малоюганский», «с. Сытомино – п. Горный» массой не более 5 тонн;
«с. Угут – д. Каюково», «Сургут – п. Банный» в т.ч. ледовая переправа «ч/з р. Тромъеган» массой не более 10 тонн, кроме машин оперативных служб и рейсовых автобусов;

в Ханты-Мансийском районе: на всех зимних автомобильных дорогах массой более 10 тонн, кроме машин оперативных служб и рейсовых автобусов;

в Октябрьском районе: Л/переправа через р. Обь в районе с. Шеркалы, «Подъезд к с. Большой Атлым», «с. Большой Камень - п. Большие Леуши», «п. Большие Леуши - п. Карымкары», «п. Октябрьское - с. Большой Камень», массой более 5 тонн;

в Березовском районе: «пгт. Агириш-д. Хулимсунт» массой более 5 тонн.

С 30.03.2024:

в Октябрьском районе: «д. Нарыкары - д. Мулигорт - с. Перегребное», «69 карьер - с. Пальяново», «п. Урманый - с. Каменное», «п. Сергино - пгт. Андра», «пгт. Приобье - с. Перегребное», в том числе «Подъезд к с. Перегребное» массой более 5 тонн, кроме машин оперативных служб и рейсовых автобусов.

Введены в эксплуатацию и функционируют 4 места массового выхода людей на лёд:

1. г. Ханты-Мансийск (р. Иртыш, 2 км восточнее города);
2. г. Сургут (р. Обь, район устья Черной речки, 0,5 км восточнее города);
3. г. Нижневартовск (р. Обь, 1 км южнее города);
4. г. Нефтеюганск (пр. Юганская Обь, 6 км южнее города).

*Карта-схема состояния зимних автомобильных дорог и ледовых переправ межмуниципального значения ХМАО-Югры по состоянию на 27.03.2024 года представлена на *рисунке 1*.

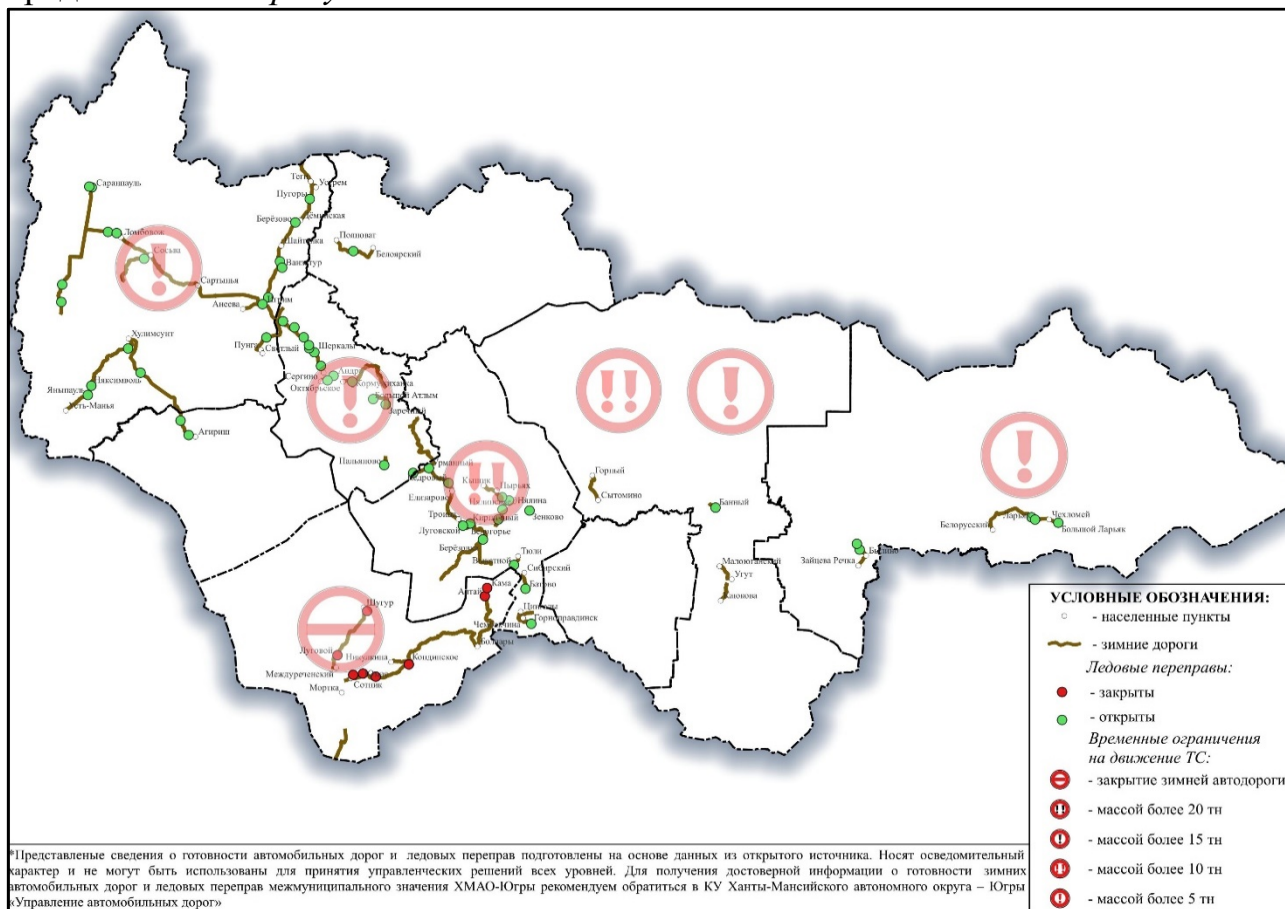


Рисунок 1. Автосимники и ледовые переправы на территории ХМАО – Югры.

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.

Прогноз явлений и рисков

Прогноз метеорологических явлений:

ОЯ – не прогнозируется.

НЯ – ночью 28 марта 2024 г. местами по южной половине Ханты-Мансийского автономного округа – Югры ожидаются сильный снег, метель, гололедные явления.

Погодные условия требующие внимания: местами по южной половине сильный снег, гололед, метель.²

По ХМАО: облачно с прояснениями. Ночью: по южной половине умеренные осадки, местами сильные (снег, мокрый снег, дождь), по северной половине местами небольшой снег, в Нижневартовском районе без существенных осадков. В отдельных районах метель, гололедные явления. Ветер

северо-восточный 8-13 м/с. Температура -9, -14 °С, при прояснениях -16, -21 °С, в южных районах -1, -6 °С.

Днем: небольшие, местами умеренные осадки (снег, мокрый снег, дождь). В отдельных районах метель, гололедные явления. Ветер восточных направлений 8-13 м/с. Температура -1, -6 °С, в южных районах +2, +7 °С, в северных районах -7, -12 °С.

По г. Ханты-Мансийску: облачно с прояснениями. Ночью: сильный снег. Ветер северо-восточный 8-13 м/с. Температура -9, -11 °С.

Днем: Умеренный снег. Ветер восточный 8-13 м/с. Температура -1, -3 °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	Риски на уровне среднестатистических					
Белоярский						
Октябрьский						
Сургутский						
Нижневартовский						
Ханты – Мансийский	<p><i>В период прохождения метеорологических явлений (сильный снег, гололед, метель) возможны возникновения следующих аварийных ситуаций, связанных с:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ обострением обстановки на транспорте и увеличением показателей аварийности; ➤ обрывом линий ЛЭП и линий связи; ➤ ухудшением условий движения на дорогах общего пользования (нарушения в работе светофоров и пр.); ➤ нарушениями в работе городского транспорта; ➤ ухудшением условий воздушного сообщения; ➤ увеличением травматизма среди населения, повреждением личного имущества граждан; ➤ нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения; ➤ нарушениями и аварийными ситуациями в системе ЖКХ; ➤ нарушением железнодорожного сообщения; ➤ осложнениями при проведении высотных и строительных работ; ➤ обрушением ветхих и слабо укрепленных конструкций (рекламные щиты, билборды, фрагменты кровли), порча имущества. <p><i>Во избежание увеличения аварийности, травматизма, материального ущерба – рекомендуется:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ исключить междугородние поездки; ➤ ограничить использование личного транспорта, не парковать автотранспорт у скатных крыш; ➤ держаться подальше от рекламных щитов, деревьев и металлических конструкций, способных рухнуть; ➤ серьезную угрозу представляют сосульки и наледи на крышах зданий, стоит соблюдать осторожность и по возможности не подходить близко к стенам зданий; ➤ подобрать не скользкую обувь с устойчивой, желательно – микропористой или ребристой подошвой. 					
Советский						
Кондинский						
Нефтеюганский						
Уровни опасности		Умеренная		Повышенная		Высокая

Заместитель
директора



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат

7D514CD38420796C06472C9D2128281A

Владелец Ишматов Евгений Евгеньевич

Действителен с 03.11.2023 по 26.01.2025

Е.Е. Ишматов

27.03.2024 г.

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

<http://risk.adhmao.ru>