

Казённое учреждение
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
"УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ"
(КУ "Управление автомобильных дорог")

ПРИКАЗ

06.03.2024

05/01-Пр-51

г. Ханты-Мансийск

О подготовке автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них к безаварийной работе в период прохождения ледохода и весеннего паводка 2024 года

В целях обеспечения бесперебойного и безопасного движения автомобильного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального и межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, а также обеспечения сохранности автомобильных дорог, мостовых и водопропускных сооружений в период прохождения ледохода и весеннего паводка 2024 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «План мероприятий по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для безаварийного пропуска ледохода и весеннего паводка 2024 года» (Приложение № 1).

2. Директору филиала в г. Сургуте Р.В. Хайруллину, начальнику Управления по ремонту и содержанию автомобильных дорог В.С. Чижу:

2.1. обеспечить выполнение «Плана мероприятий по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для безаварийного пропуска ледохода и весеннего паводка 2024 года»;

2.2. обеспечить взаимодействие с предпаводковой комиссией ФКУ «Уралуправтдор» на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;

2.3. в случаях возникновения чрезвычайных ситуаций обеспечить через средства массовой информации незамедлительное оповещение населения о факте и месте события, а также возможности объезда или времени перерыва дорожного движения на участках автомобильных дорог;

2.4. при подготовке к весеннему паводку и пропуску ледохода учитывать информацию прилагаемых к настоящему приказу предварительного прогноза рисков в период половодья, прогноза циклических чрезвычайных ситуаций,

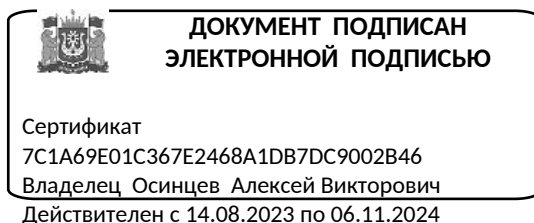
обусловленных весенним половодьем и снеготаянием, картографического материала.

3. Филиалу КУ «Управление автомобильных дорог» в г. Сургуте, отделу организации работ по содержанию автомобильных дорог начиная с 12.04.2024 года и до особого распоряжения, еженедельно (по средам) обеспечить предоставление на адрес электронной почты dispatcher@ugrador.ru информации согласно Приложения № 2.

4. Отделу организации работ по содержанию автомобильных дорог разместить настоящий приказ на сайте КУ «Управление автомобильных дорог».

5. Общий контроль за исполнением приказа и «Плана мероприятий по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для безаварийного пропуса ледохода и весеннего паводка 2024 года» возложить на заместителя директора КУ «Управление автомобильных дорог» по эксплуатации Туманова Дениса Юрьевича.

Директор



А. В. Осинцев

Исполнитель:
Берсенев Михаил Петрович

ПЛАН

мероприятий по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры для безаварийного пропуска ледохода и весеннего паводка 2023 года

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Контроль КУ «Управление автомобильных дорог»
1	2	3	4	5
1	Установление и поддержка постоянной оперативной связи с комиссиями по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований	Постоянно в период паводка	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
2	До начала прохождения ледохода и весеннего паводка, совместно с подрядными организациями провести текущий осмотр мостовых сооружений, водопропускных труб и принять неотложные меры по локализации опасных процессов в их конструкциях в соответствии с требованиями ВСН 4-81 «Инструкция по проведению осмотров мостов и труб на автомобильных дорогах» и СП 79.13330.2012 «Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний»	до 17.04.2024г	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог, отдел дорожных сооружений, подрядные организации	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
3	Обеспечение на период прохождения паводка ответственными работниками КУ «Управление автомобильных дорог» и подрядных организаций особого контроля за внеклассными мостовыми переходами и потенциально опасными низководными искусственными сооружениями и сооружениями, работающими в напорном режиме	На весь период паводка	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог, подрядные организации	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
4	Организация постоянного контроля за подтопляемыми участками автомобильных дорог	На весь период	КУ «Управление автомобильных дорог»	Заместитель директора по эксплуатации

		паводка	филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог, подрядные организации	Туманов Д.Ю.
5	Очистка подмостовых габаритов от посторонних предметов и леса	до 26.04.2024г	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог, подрядные организации	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
6	Заготовка необходимых материалов, элементов инженерного обустройства, техники и инвентаря для выполнения работ по пропуску ледохода и паводковых вод (щебень, песок, грунт)	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог
7	Создание в подрядных организациях необходимых запасов плавсредств, инвентаря, ГСМ, подготовка ремонтно-восстановительной техники для своевременной ликвидации возможных аварийных ситуаций, связанных с паводком	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог
8	Проведение работ по пропариванию водопропускных труб, имеющих в теле снежно-ледяные отложения	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог
9	Обеспечение необходимого запаса материалов (щебень мелких фракций, битум, эмульсия) для ликвидации ямочности покрытия на автомобильных дорогах и мостовых сооружениях в режиме отрицательных температур	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог
10	Проведение ямочного ремонта методом обратной пропитки	до 10.05.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог

11	Проведение штатных мероприятий по подготовке автодорог к эксплуатации в условиях паводка: уборка снежных валов за бровку земляного полотна, открытие отверстий водопропускных труб, очистка русел, входных и выходных оголовков, прокопка снеговых канав, проведение укрепительных работ на регуляционных сооружениях и участках дорог на подходах к мостам, очистка водоотводных лотков, кюветов и водоотводных канав, заготовка необходимых дорожных знаков	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог сооружений, подрядные организации
12	Организация наблюдения за состоянием конусов и опор мостов в течение всего периода прохождения паводка, режимом водотоков на мостах и малых искусственных сооружениях с обеспечением еженедельных докладов об обстановке в отдел дорожных сооружений и отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог КУ «Управление автомобильных дорог»	На весь период паводка	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог, подрядные организации	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
13	Организация сбора сведений от подрядных организаций о ходе проведения работ по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод на искусственных сооружениях обслуживаемых участков автомобильных дорог с еженедельным предоставлением сведений в отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог КУ «Управление автомобильных дорог»	На весь период паводка	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
14	Проведение комиссионного обследования водопропускных труб, работающих в период паводка в напорном режиме и расположенных на участках прогнозируемого подтопления в бассейнах рек	На весь период паводка	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог	Заместитель директора по эксплуатации Туманов Д.Ю.
15	Подготовка дорожно-строительной техники, необходимой для проведения ремонтно-восстановительных работ.	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог, подрядные организации
16	Очистка водоотводных лотков на подходах к мостовым сооружениям	до 17.04.2024г	Подрядные организации	КУ «Управление автомобильных дорог» филиал в г. Сургуте, отдел организации работ по содержанию

				автомобильных дорог, подрядные организации, отдел дорожных сооружений
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------

*В случае изменения общей климатической обстановки срок исполнения мероприятий плана по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры для безаварийного пропуска ледохода и весеннего паводка 2024 года корректируется директором филиала в г. Сургуте Р.В. Хайруллиным и начальником Управления по ремонту и содержанию автомобильных дорог В. С. Чижом в зависимости от погодных условий и по согласованию с заместителем директора КУ «Управление автомобильных дорог» по эксплуатации Д.Ю. Тумановым.

ИНФОРМАЦИЯ

о выполнении противопаводковых мероприятий на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа- Югры по состоянию на _____ 2024 года

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Показатели выполнения мероприятий
_____ район			
1	Установление и поддержка постоянной оперативной связи с комиссиями по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований	постоянно в период паводка	
2	До начала прохождения ледохода и весеннего паводка, совместно с подрядными организациями провести текущий осмотр мостовых сооружений, водопропускных труб и принять неотложные меры по локализации опасных процессов в их конструкциях в соответствии с требованиями ВСН 4-81 «Инструкция по проведению осмотров мостов и труб на автомобильных дорогах» и СП 79.13330.2012 «Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний»	до 17.04.2024 г.	отметка о выполнении, заполнение таблицы 1
3	Обеспечение на период прохождения паводка ответственными работниками КУ «Управление автомобильных дорог» и подрядных организаций особого контроля за внеклассными мостовыми переходами и потенциально опасными низководными искусственными сооружениями и сооружениями, работающими в напорном режиме	постоянно в период паводка	
4	Организация постоянного контроля за подтопляемыми участками автомобильных дорог	постоянно в период паводка	отметка о выполнении, заполнение таблицы 5
5	Очистка подмостовых габаритов от посторонних предметов и леса	до 26.04.2024 г.	отметка о выполнении, заполнение таблицы 2
6	Заготовка необходимых материалов, элементов инженерного обустройства, техники и инвентаря для выполнения работ по пропуску ледохода и паводковых вод (щебень, песок, грунт)	до 17.04.2024 г.	
7	Создание в подрядных организациях необходимых запасов плавсредств, инвентаря, ГСМ, подготовка ремонтно-восстановительной техники для своевременной ликвидации возможных аварийных ситуаций, связанных с паводком	до 17.04.2024 г.	

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Показатели выполнения мероприятий
8	Проведение работ по пропариванию водопропускных труб, имеющих в теле снежно-ледяные отложения	до 17.04.2024 г.	
9	Обеспечение необходимого запаса материалов (щебень мелких фракций, битум, эмульсия) для ликвидации ямочности покрытия на автомобильных дорогах и мостовых сооружениях в режиме отрицательных температур	до 17.04.2024 г.	
10	Проведение ямочного ремонта методом обратной пропитки	до 10.05.2024 г	месторасположение объектов, заполнение таблицы 3
11	Проведение штатных мероприятий по подготовке автодорог к эксплуатации в условиях паводка: уборка снежных валов за бровку земляного полотна, открытие отверстий водопропускных труб, очистка русел, входных и выходных оголовков, прокопка снеговых канав, проведение укрепительных работ на регуляционных сооружениях и участках дорог на подходах к мостам, очистка водоотводных лотков, кюветов и водоотводных канав, заготовка необходимых дорожных знаков	до 17.04.2024 г.	
12	Организация наблюдения за состоянием конусов и опор мостов в течение всего периода прохождения паводка, режимом водотоков на мостах и малых искусственных сооружениях с обеспечением еженедельных докладов об обстановке в отдел дорожных сооружений и отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог КУ «Управление автомобильных дорог»	на весь период паводка	
13	Организация сбора сведений от подрядных организаций о ходе проведения работ по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод на искусственных сооружениях обслуживаемых участков автомобильных дорог с еженедельным предоставлением сведений в отдел организации работ по содержанию автомобильных дорог КУ «Управление автомобильных дорог»	на весь период паводка	
14	Проведение комиссионного обследования водопропускных труб, работающих в период паводка в напорном режиме и расположенных на участках прогнозируемого подтопления в бассейнах рек	на весь период паводка	
15	Подготовка дорожно-строительной техники, необходимой для проведения ремонтно-восстановительных работ	до 17.04.2024 г.	
16	Очистка водоотводных лотков на подходах к мостовым сооружениям	до 17.04.2024 г.	отметка о выполнении, заполнение таблицы 4

Сведения

об осмотре водопропускных труб до начала весеннего паводка и принятии неотложных мер по ликвидации и устранению выявленных опасных явлений по состоянию на _____

№ п/п	Автомобильная дорога	Местоположение, км+	Состояние	Принятые меры
1	2	3	4	5
Район				
1				

Сведения
о проведении ямочного ремонта методом обратной пропитки по ГП "Северавтодор"
по состоянию на _____

№ п/п	Автомобильная дорога	Адрес работ, км+	Планируемый объем работ, м2	Выполненный объем работ, м2	Примечание
1	2	3	4	5	6
район					

Сведения
об очистке водоотводных лотков на подходах к мостовым сооружениям АО "ГК "Северавтодор"
по состоянию на _____

№ п/п	Автомобильная дорога	Местоположение, км+	Состояние	Принятые меры
1	2	3	4	5
район				

Сведения
о состоянии уровня паводковых вод на автомобильных дорогах обслуживаемых АО "ГК "Северавтодор"
по состоянию на _____

№ п/п	Автомобильная дорога	Состояние уровня паводковых вод на обслуживаемых автомобильных дорогах	Принятые меры
1	2	3	4
район			