

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

## ПРИКАЗ

26.02.2019

05/01-Пр-63

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 2019 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 2019 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 2019 года» (Приложение № 1).

2. Директору филиала в г.Сургуте Блохину М.В., заместителю директора по строительству дорог Веселеву М.Г.:

2.1 в срок до 18.03. 2019 года совместно с подрядными эксплуатирующими организациями разработать планы противопаводковых мероприятий для обеспечения безаварийного пропуска ледохода и весеннего паводка. Планы мероприятий в указанный срок предоставить в отдел ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений КУ «Управление автомобильных дорог»;

2.2 обеспечить взаимодействие с комиссиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований;

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

2.4 во исполнение приказа КУ «Управление автомобильных дорог» №13 от 26.01. 2017 года, 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»;

2.5 на период прохождения ледохода и весеннего паводка обеспечить дежурство ответственных работников, с наблюдением за пропуском ледохода и весеннего паводка на мостовых сооружениях, водопропускных трубах, установив особый контроль за потенциально опасными низководными искусственными сооружениями и сооружениями, работающими в напорном режиме;

2.6 организовать постоянный контроль за подтопляемыми участками автомобильных дорог;

2.7 организовать силами подрядных организаций заготовку необходимых материалов, элементов инженерного обустройства, техники и инвентаря для выполнения работ по пропуску ледохода и паводковых вод;

2.8 обеспечить проведение работ по пропарке водопропускных труб, имеющих в теле снежно-ледяные отложения;

2.9 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;

2.10 организовать силами подрядных организаций наблюдение за режимом водотоков на мостах и малых искусственных сооружениях;

2.11 филиалу КУ «Управление автомобильных дорог» и региональному управлению по строительному контролю начиная с 16.04. 2018 года и до особого распоряжения, еженедельно (по средам) предоставлять на адрес электронной почты [Dispatcher@ugrador.ru](mailto:Dispatcher@ugrador.ru) информацию, согласно приложения №10 приказа №05/01-Пр-5 от 17.01. 2018 года.

2.12 организовать сбор сведений от подрядных организаций о состоянии уровня паводковых вод (приближении к критическому) на обслуживаемых участках автомобильных дорог и искусственных сооружениях на них и принимаемых мерах по предотвращению аварийных ситуаций с предоставлением информации в диспетчерскую группу по мониторингу и безопасности дорожного движения КУ «Управление автомобильных дорог» (в случае чрезвычайных ситуаций-незамедлительно).

3. Отделу ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений:

3.1 с начала паводкового периода обеспечить информирование заинтересованных лиц о состоянии уровней паводковых вод на водомерных постах;

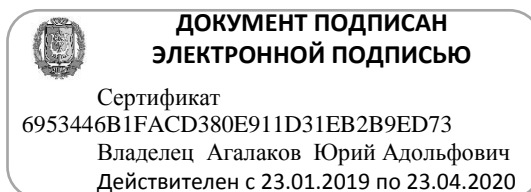
3.2 разместить настоящий приказ на сайте КУ «Управление автомобильных дорог».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора филиала в г.Сургуте М.В. Блохина и заместителю директора по строительству дорог Веселеву М.Г.

5. Общий контроль за исполнением приказа и «План мероприятий по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры для безаварийного

пропуска ледохода и весеннего паводка 2019 года» возложить на И.о. заместителя директора КУ «Управление автомобильных дорог» по эксплуатации автомобильных дорог Е.Г. Крюкова.

И.о. директора



Ю.А. Агалаков

**ПЛАН**

мероприятий по подготовке автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры для безаварийного пропуска ледохода и весеннего паводка 2019 года

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Контроль структурными подразделениями КУ «Управление автомобильных дорог»	Контроль КУ «Управление автомобильных дорог»
1	2	3	4	5	6
1	Установление и поддержка постоянной оперативной связи с комиссиями по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований	Постоянно в период паводка	Структурные подразделения КУ «Управление автомобильных дорог»	Руководители	И.о. заместителя директора Крюков Е.Г.
2	Проведение осмотра водопропускных труб до начала весеннего паводка и принятие неотложных мер по ликвидации и устранению выявленных опасных явлений	до 16.04.	Подрядные организации, Филиал, региональное управление, подрядные организации	Заместители руководителя, начальники отделов	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
3	Закрепление ответственных работников структурных подразделений КУ «Управление автомобильных дорог» и подрядных организаций для наблюдения за внеклассными мостовыми переходами и потенциально опасными низководными сооружениями на автомобильных дорогах соответствующим распоряжением	На весь период паводка	Филиал, региональное управление, подрядные организации	Руководители	И.о. заместителя директора Крюков Е.Г.
4	Обеспечение на период прохождения паводка дежурства ответственных работников, установив особый контроль за потенциально опасными низководными искусственными	На весь период паводка	Подрядные организации	Руководители	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания

	сооружениями и сооружениями, работающими в напорном режиме				автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
5	Организация постоянного контроля за подтопляемыми участками автомобильных дорог	На весь период паводка	Подрядные организации	Кураторы	Начальник отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Е.Г.Крюков
6	Очистка подмостовых габаритов от посторонних предметов и леса	до 26.04.	Подрядные организации	Кураторы	Ведущий отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений С.А. Киля
7	Заготовка необходимых материалов, элементов инженерного обустройства, техники и инвентаря для выполнения работ по пропуску ледохода и паводковых вод (щебень, песок, грунт)	до 16.04.	Подрядные организации	Заместители руководителя, начальники отделов	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
8	Создание в подрядных организациях необходимых запасов плавсредств, инвентаря, ГСМ, подготовка ремонтно-восстановительной техники для своевременной ликвидации возможных аварийных ситуаций, связанных с паводком	до 16.04.	Подрядные организации	Заместители руководителя, начальники отделов	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
9	Проведение работ по пропарке водопропускных труб, имеющих в теле снежно-ледяные отложения	до 16.04.	Подрядные организации	Кураторы	Ведущий эксперт отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений С.А. Киля

10	Обеспечение необходимого запаса материалов (щебень мелких фракций, битум, эмульсия) для ликвидации ямочности покрытия на автомобильных дорогах и мостовых сооружениях в режиме отрицательных температур	до 16.04.	Подрядные организации	Заместители руководителей	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
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 16.04.	Подрядные организации	Заместители руководителей	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
12	Проведение ямочного ремонта методом обратной пропитки	до 07.05.	Подрядные организации	Заместители руководителя, начальники отделов	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
13	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 мостов и отдел организации работ по безопасности дорожного движения КУ «Управление автомобильных дорог»	На весь период паводка	Филиал, региональное управление, подрядные организации	Заместители руководителей	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
14	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 безопасности дорожного движения КУ «Управление автомобильных дорог»	На весь период паводка	Филиал, региональное управление	Заместители руководителей	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.

15	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	Кураторы филиала и регионального управления, подрядные организации	Заместители руководителей	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
16	Подготовка дорожно-строительной техники, необходимой для проведения ремонтно-восстановительных работ.	до 16.04.	Подрядные организации	Заместители руководителей	Заместитель начальника отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений Рац С.В.
17	Очистка водоотводных лотков на подходах к мостовым сооружениям	до 16.04.	Подрядные организации	Кураторы, начальники отделов	Ведущий эксперт отдела ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений С.А. Киля

\*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 2018 года корректируется директором филиала в г.Сургуте М.В. Блохиным и начальником регионального управления по строительному контролю и эксплуатации автомобильных дорог С.Н. Чукоминым в зависимости от погодных условий и по согласованию с И.о. заместителем директора КУ «Управление автомобильных дорог» по эксплуатации автомобильных дорог Е.Г. Крюковым.