Приложение 1 к протоколу

комиссии по КЧС и ОПБ

города Нижневартовска

 от 23.03.2023 №1

**Об организации и проведении противопаводковых мероприятий предприятиями жилищно-коммунального хозяйства, очистка и вывоз снега с территории города, подготовка систем водоотвода к прохождению весенне-летнего половодья 2023 года**

Сушков Владимир Геннадиевич,

исполняющий обязанности заместителя

 главы города, директора департамента жилищно-

коммунального хозяйства администрации города

Постановлением администрации города от 01.04.2019 №234 утвержден план ежегодных мероприятий по предупреждению негативных явлений, связанных с прохождением весенне-летнего половодья, в соответствии с которым организации всех форм собственности в ежедневном режиме с учетом погодных условий организуют и проводят противопаводковые мероприятия.

МБУ «Управление по дорожному хозяйству и благоустройству города Нижневартовска» (далее – учреждение), а также подрядными организациями осуществляется очистка и вывоз снега с улично-дорожной сети города. Снегоуборочная техника работает в 2 смены круглосуточно, а также при необходимости, обеспечивается увеличение выхода снегоуборочной техники и увеличивается время сменной работы бригад.

Общее количество дорожной техники для уборки снега с улично-дорожной сети города, внутриквартальных проездов и дворовых территорий составляет 182 ед., из них единовременный выход на очистку снега территории города более 100 ед.

Объем вывезенного снега с улично-дорожной сети города, внутриквартальных проездов и дворовых территорий за зимний период 2022-2023 годов на 22 марта составляет 1 248 564 м3.

Для предупреждения чрезвычайных ситуаций, связанных с паводком и для обеспечения беспрепятственного стока воды в период массового таяния снега, в учреждении разработан комплекс противопаводковых мероприятий:

1. Формирование бригад, снабженных всеми необходимыми материально-техническими средствами для недопущения мест подтопления в пределах улично-дорожной сети города.
2. Прокопка снеговых канав (протяженность - 1284,2 м (ул. Пионерская 774,2 м; пр.Победы от ул. 60 лет Октября до ул. Омской-340 м; от ул. Омской до ул. Ленина-170 м).
3. Вскрытие водопропускных лотков от снега (протяженность – 5647,87 м.п. (пр. Победы, ул. Нефтяников, ул. 60 лет Октября, ул. Омская, ул. Спортивная, ул. Таежная, ул.6П,).
4. Очистка отверстий труб от снега и льда, пропаривание водопропускных труб.
5. Очистка колодцев ливневой канализации (987 шт.), очистке решеток ливнеприемных колодцев (1124 шт.).

 Общая протяженность ливневой канализации на улично-дорожной сети города Нижневартовска составляет около 72 км.

 Учреждением проводятся плановые работы по техническому содержанию берегоукрепления реки Обь I-VI очереди, включая работы по обследованию берегоукрепления на предмет готовности к половодью. В период паводка будет усилен контроль за откосной частью берегоукрепления и пропускной способностью водоотводной системы на предмет обнаружения возможных деформаций, трещин, контактной фильтрации и беспрепятственного стока воды через систему водоотведения.