**05.02.2024 Г. № 8**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ЧЕРЕМХОВСКОЕ РАЙОНННОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**НИЖНЕИРЕТСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТА**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2017 № 443-ФЗ «Об организации Дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» (с изменениями, на 30.07.2019 г.), Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (с изменениями на 01.03.2020 г.), Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации (ред. от 24.02.2020 г.), Приказом Министерства транспорта РФ от 30.07.2020 № 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения», руководствуясь статьями 6,32,43 Устава Нижнеиретского муниципального образования, администрация Нижнеиретского муниципального образования:

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект организации дорожного движения на период эксплуатации объекта. (прилагается)

2. Главному специалисту Нижнеиретского муниципального образования (Л.Г. Луковниковой), опубликовать настоящее постановление в издании «Нижнеиретский вестник» и разместить на официальном сайте Черемховского районного муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: cherraion.ru в разделе «Поселения района», в подразделе Нижнеиретского муниципального образования.

3. Настоящее постановление вступает в законную силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу Нижнеиретского муниципального образования С.А. Шестакова.

Глава Нижнеиретского

муниципального образования С.А. Шестаков