 **ПРОЕКТ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ХОРОШЕНЬКОЕ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКИЙ**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 2018 г. №**

**О внесении изменений в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на проведение земляных работ на территории сельского поселения Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской области»**

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 г. № 147-р «Об утверждении целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации», утверждающим целевую модель "Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения" (далее - целевая модель), для достижения показателей целевой модели в соответствии с показателем 3.2.4 «Сокращенный срок предоставления ордера на проведение земляных работ», администрация сельского поселения Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации сельского поселения Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской области № 36 от 18 сентября 2014 года «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на проведение земляных работ на территории сельского поселения Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской области» следующие изменения:

1.1 в пункте 2.4. слова «не превышает 30 дней» заменить словами «не превышает 28 дней».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Красноярский вестник» и разместить на официальном сайте администрации муниципального района Красноярский Самарской области в сети Интернет.

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на Главу администрации сельского поселения Хорошенькое - Паничкина Сергея Александровича.

Глава сельского поселения

Хорошенькое муниципального района

Красноярский Самарской области С.А.Паничкин