



ПРОЕКТ

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КРАСНЫЙ ЯР  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_ 2021 года №

**О подготовке документации по проекту планировки территории  
для размещения инженерных сетей в сельском поселении Красный Яр  
1037 км автодороги "Москва-Уфа-Челябинск"**

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Красный Яр муниципального района Красноярский Самарской области, администрация сельского поселения Красный Яр муниципального района Красноярский Самарской области, в целях постановки на кадастровый учет инженерных сетей в сельском поселении Красный Яр 1037 км автодороги "Москва-Уфа-Челябинск":

1. Разработать проект планировки территории по объекту размещение инженерных сетей 1037 км автодороги "Москва-Уфа-Челябинск" в сельском поселении Красный Яр:
2. Границы территории, в отношении которой разрабатываются проект межевания территории, определяются согласно Схеме, прилагаемой к настоящему Постановлению (Приложение № 1).
3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Планета Красный Яр» и разместить в сети Интернет на официальном сайте: <http://kryarposelenie.ru>.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы сельского поселения Красный Яр муниципального района Красноярский Самарской области, Серебрякова В.В..

**Глава сельского поселения  
Красный Яр муниципального района  
Красноярский Самарской области**

**А.Г. Бушов**

Приложение №1  
к Постановлению администрации  
сельского поселения Красный Яр  
от \_\_\_\_\_ г. № ----

Схема расположения объекта для размещения инженерных сетей на 1037 км  
автодороги "Москва- Уфа - Челябинск" в сельском поселении Красный Яр



Земельный участок под размещение инженерных сет