Российская Федерация

Республика Хакасия

Алтайский район

Администрация Белоярского сельсовета

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

 «11» мая 2016г. с. Белый Яр № 443

Об утверждении схемы расположения земельного участка

на кадастровом плане территории

В соответствии с п.п.13-14 ст.11.10 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 6.10.2003года № 131-ФЗ, руководствуясь Уставом муниципального образования Белоярский сельсовет, администрация Белоярского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схему расположения вновь образованного земельного участка на кадастровом плане территории ЗУ 1 (приложение №1):

ЗУ:1, площадью 21 кв.м., расположенный по адресу: Республика Хакасия, Алтайский район, с.Белый Яр, , земельный участок, прилегающий к участку по переулку Южный № 8, категория земель- земли населенных пунктов. Согласно градостроительного регламента земельный участок расположен в зоне Ж1п **-** зона перспективной застройки индивидуальными жилыми домами. Вид разрешенного использования: для эксплуатации, содержания и ремонта здания.

 2. Срок действия настоящего постановления составляет два года.

3. Администрации Белоярского сельсовета в пятидневный срок направить настоящее Постановление с утвержденной схемой расположения земельного участка на кадастровом плане территории в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Хакасия .

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и размещению на сайте Администрации Белоярского сельсовета.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава

Белоярского сельсовета И.Н.Логинов

Отпечатано в 5-и экз.

1-й – в администрацию Белоярского сельсовета

2-й – в прокуратуру Алтайского района

3-й – в дело

4,5 – заявителю

 Исполнитель : Мазова С.В.

 8(39041)2-15-84

 Приложение к Постановлению

 администрации Белоярского сельсовета

 от «\_» мая 2016 года № \_\_\_\_



|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |