

**Российская Федерация
Республика Алтай
Администрация
муниципального образования
«Чойский район»**

**Россия Федерациязы
Алтай Республиканын
«Чой аймак»
муниципал тозолмо
администрациязы**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

Ж Ө П

26 декабря 2022 года

с. Чоя

№ 857

**О предварительном согласовании
предоставления земельного участка,
расположенного по адресу:
Российская Федерация,
Республика Алтай, Чойский район,
муниципальное образование
«Уйменское сельское поселение»,
с. Уймень**

В соответствии с частью 7 статьи 39.15 Земельного Кодекса Российской Федерации, Постановлением Правительства РФ от 09.04.2022 N 629, пунктом 2 статьи 3.3 Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного Кодекса Российской Федерации», объявлением в муниципальной газете «Чойские вести» от 15 декабря 2022 года № 48 (248), на основании заявления Вострикова Дениса Сергеевича от 12 декабря 2022 года, Администрация муниципального образования «Чойский район»

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т :

1. Предварительно согласовать предоставление земельного участка с условным номером 04:02:060201:10:3У1 площадью 2500 кв. м, расположенный по адресу: Российская Федерация, Республика Алтай, Чойский район, муниципальное образование «Уйменское сельское поселение», с. Уймень. Категория земель – земли населенных пунктов.

Схема расположения вышеуказанного земельного участка утверждена постановлением Администрации муниципального образования «Чойский район» от 12.12.2022 № 819 «Об утверждении схемы расположения земельного участка с условным номером 04:02:060201:10:3У1».

2. Настоящее постановление действительно в течение двух лет.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности Первого заместителя Главы администрации муниципального образования «Чойский район по экономическому развитию, сельскому хозяйству, имущественным и земельным отношениям Королеву И.С.

Глава муниципального образования
«Чойский район»

И.А. Русских