



ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ЮЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.05.2022 г. № 463-п
г. Южа

О предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства

В соответствии со ст. 39, 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Решением Совета Южского муниципального района от 16.02.2018 г. № 19 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Холуйского сельского поселения Южского муниципального района», протоколом и заключением о результатах публичных слушаний от 27.04.2022 г, Администрация Южского муниципального района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Предоставить гр. Гурылёвой А.В. разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, в отношении земельных участков:

- с кадастровым номером 37:21:050302:73, расположенного по адресу: Ивановская область, Южский район, с.Холуй, ул. Субботина, земельный участок 1А в части сокращения минимального отступа от границ земельного участка до 0 метров и увеличения максимального процента застройки до 100%;
- с кадастровым номером 37:21:050302:279, расположенного по адресу: Ивановская область, Южский район, с.Холуй, ул. Субботина, земельный участок 1б в части сокращения минимального отступа от границ земельного участка, смежных с земельным участком с к.н. 37:21:050302:73 до 0 метров; от границ с северо-западной стороны до 0 метров; от границы с северо-восточной стороны до 1 метра.

2. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Правовой Вестник Южского муниципального района», а также разместить на официальном сайте Южского муниципального района и официальном сайте Холуйского сельского поселения Южского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Южского муниципального района

В.И. Оврашко