



Администрация города Тулы

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.04.2018 № 2546

О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 71:30:020502:117

В соответствии со статьёй 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Правилами землепользования и застройки муниципального образования город Тула, утверждёнными решением Тульской городской Думы от 23.12.2016 № 33/839, рассмотрев заявление гражданина Российской Федерации Воронина Сергея Александровича (в дальнейшем – гражданин РФ Воронин С.А.), на основании:

выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 28.05.2018 № 71/001/003/2018-76818 (наименование объекта: земельный участок с кадастровым номером 71:30:020502:117, правообладатель: Воронин С.А., вид, номер и дата государственной регистрации права: собственность, № 71-71-01/019/2010-521 от 08.02.2011);

выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (вид объекта недвижимости: земельный участок с кадастровым номером 71:30:020502:117);

итогов (рекомендаций) публичных слушаний от 29 июня 2018 года;

Устава муниципального образования город Тула, администрация города Тулы ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Предоставить разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 71:30:020502:117 (код @39926), площадью 712 кв.м, расположенного по адресу: Российская Федерация, Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, Мясново, ул. Санаторная/Одоевское шоссе, дом 56/53 (категория земель: земли населённых пунктов, территориальная зона: зона застройки индивидуальными

жилыми домами Ж-1); «магазины».

2. Опубликовать постановление на официальном сайте муниципального образования город Тула (<http://www.pracity.tula.ru>) в сети Интернет и разместить на официальном сайте администрации города Тулы в сети Интернет.

3. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава администрации
города Тулы



Е.В. Авилов

