Утверждена

омгонов мастного сомошновлания, принявлину рашаниа об утварустании суами и		
органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или		
	подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)	

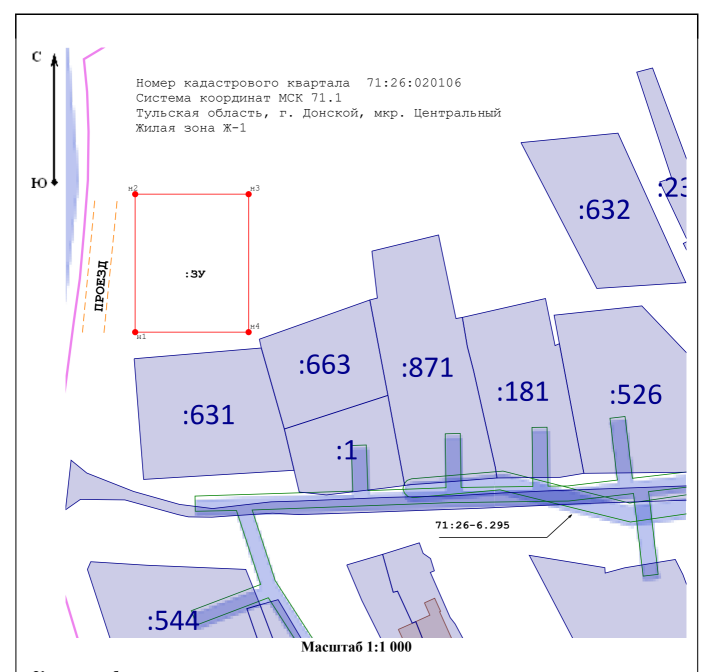
Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка

 1094 m^2

(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
точек грапиц	X	Y
1	2	3
н1	720 376,14	309 344,80
н2	720 412,62	309 344,80
н3	720 412,62	309 374,79
н4	720 376,14	309 374,79
н1	720 376,14	309 344,80



Условные обозначения:

- - характерная точка границы вновь образуемого земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН
 - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - -Граница кадастрового квартала
 - - Надписи кадастрового номера земельного участка
 - -Проезд к земельному участку
 - -Граница зоны жилой застройки

- - Обозначение кадастрового квартала

 Охранная зона ВЛ 0,4кВ Л1 МТП 147 ЗОУИТ

50:04:0250210

71:26-6.295