Утверждена

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или	

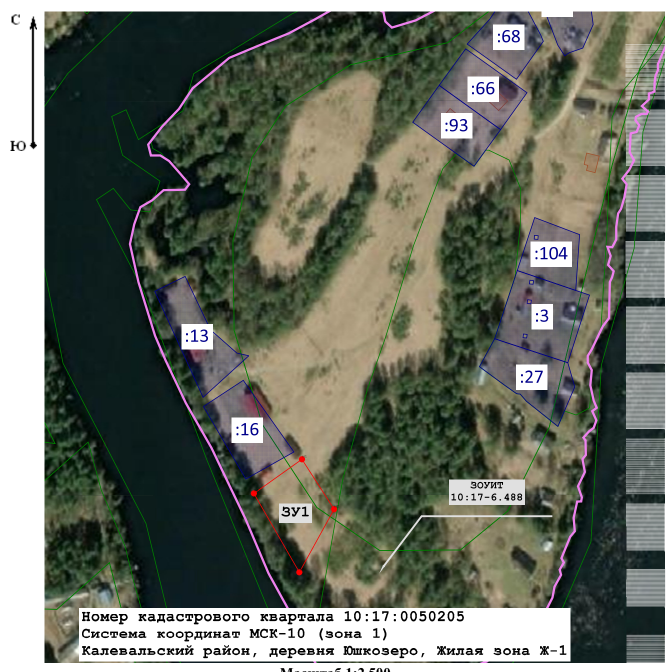
Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка

1996 м²

(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), 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 технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
то тек траниц	X	Y
1	2	3
н1	671 585,17	1 403 448,07
н2	671 552,04	1 403 469,28
н3	671 510,20	1 403 446,31
н4	671 562,53	1 403 416,27
н1	671 585,17	1 403 448,07



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

16:26:340106

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Граница кадастрового квартала
 - Надписи кадастрового номера земельного участка
 - Обозначение кадастрового квартала
 - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН

ЗОУИТ - Зона подтопления в отношении территории, прилегающей к зоне затопления, повышение уровня 10:17-6.488 грунтовых вод которой обусловливается подпором вод уровнями высоких вод реки Чирко-Кемь в д.Юшкозеро