




Чертеж контура



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- :3У1** - Обозначение образуемого земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
- 90:02:090102** - Номер кадастрового квартала
-  - Земельные участки, сведения о которых содержатся в ГКН
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории Российская Федерация, Республика Крым, г. Белогорск, ул. Калинина, 22-23

Площадь земельного участка _____ 544 _____ м² (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, СК-63, зона 90.5, 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)	
	X	Y
1	2	3
н1	4 982 275,73	5 229 565,71
н2	4 982 271,96	5 229 584,12
н3	4 982 270,52	5 229 589,15
н4	4 982 259,49	5 229 587,51
н5	4 982 253,36	5 229 586,13
н6	4 982 252,47	5 229 589,37
н7	4 982 248,28	5 229 587,98
н8	4 982 246,94	5 229 587,83
н9	4 982 250,80	5 229 565,87
н10	4 982 251,53	5 229 565,88
н1	4 982 275,73	5 229 565,71