Утверждена

(наименование документа	об утверждении, включая наименования органов государственн		
органов местног	органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или		
подписан	подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)		
ОТ	N o _		
Схема расположения зе	мельного участка или земельных встровом плане территории		
хема расположения зе	мельного участка или земельных		

_	-	(указывается в случа	ае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	
Площадь земельного участка		4 137 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 границ	X		\mathbf{Y}	
1	2		3	
н7229У	496 319,49)	1 299 810,95	
н7230У	496 276,10	6	1 299 807,47	
н7231У	496 282,94	1	1 299 739,46	
н7233У	496 305,64	1	1 299 727,46	
н7234У	496 307,5	[1 299 707,55	
н7232У	496 336,20)	1 299 720,63	
н7229У	496 319,49)	1 299 810,95	
Условный номер земельного участка :3У2 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)				

Площадь земельного участка 4 077 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, 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 границ	X	Y	
1	2	3	
н7225У	496 189,40	1 299 796,36	
н7243У	496 168,12	1 299 793,46	
н7242У	496 158,52	1 299 792,47	
н7226У	496 158,78	1 299 790,74	
н7238У	496 159,88	1 299 782,56	
н7239У	496 150,72	1 299 781,24	
н7240У	496 149,69	1 299 781,07	
н7241У	496 151,33	1 299 761,56	

1	2	3
н7236У	496 158,26	1 299 748,24
н7237У	496 159,33	1 299 735,80
н7227У	496 167,45	1 299 678,58
н7228У	496 199,74	1 299 679,51
н7245У	496 195,44	1 299 724,66
н7225У	496 189,40	1 299 796,36



Условные обозначения:

:46

- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно опредилить ее положение на местности
- : ЗУЗ44 Образуемый земельный участок
 - Кадастровый номер земельного участка
 - -- Граница кадастрового квартала