Утверждена

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)	(наим	енование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти
подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)		органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или
подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)		
		подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

Схема расположения земельного участка или земельных

у Словный номер	земельного участка	:3У1		
•		ся в случае, если предусматривается образование двух и более		
		земельных участков)		
Площадь земельного участка 1 645 м ²				
географической информат является федеральная г пространственных дан	ционной системы, обеспечивающей функциониро осударственная географическая информационная ных" (далее - информационная система), или ины	численная с использованием федеральной государственной вание национальной системы пространственных данных, которой система "Единая цифровая платформа "Национальная система к технологических и программных средств с округлением до 1 г быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем нтов)		
0.4	Координаты, м			
Обозначение		оложения земельного участка с использованием информационной		
характерных		к технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием х технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
точек границ	X	Y		
1	2	3		
н834У	497 181,83	1 298 194,88		
н835У	497 182,24	1 298 221,75		
н836У	497 233,51	1 298 222,03		
н837У	497 233,51	1 298 189,35		
н838У	497 197,88	1 298 189,35		
н839У	497 191,41	1 298 190,91		
н840У	497 187,05	1 298 191,06		
н834У	497 181,83	1 298 194,88		
Условный номер	земельного участка	:3У2		
	(указывае:	ся в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)		
Площадь земель		$1\ 389\ \mathrm{M}^2$		
географической информат является федеральная г пространственных дан	ционной системы, обеспечивающей функциониро осударственная географическая информационная ных" (далее - информационная система), или ины	численная с использованием федеральной государственной зание национальной системы пространственных данных, которой система "Единая цифровая платформа "Национальная система к технологических и программных средств с округлением до 1 быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем		

	на десять предентов)		
Обозначение характерных	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	
н841У	497 276,39	1 298 189,42	
н842У	497 276,13	1 298 221,71	
н843У	497 233,51	1 298 222,03	
н844У	497 233,51	1 298 189,35	
н845У	497 255,25	1 298 189,35	
н841У	497 276,39	1 298 189,42	

Условный номер земельного участка :3У3 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) 1 536 м² Площадь земельного участка (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) Координаты, м Обозначение (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной характерных 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 2 3 1 н829У 497 079,93 1 298 194,66 н830У 497 079,93 1 298 223,71 н831У 497 134,46 1 298 222,29 н832У 497 134,46 1 298 212,69 н833У 497 134,12 1 298 194,88 н829У 497 079,93 1 298 194,66 Условный номер земельного участка :3У4 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) 1 794 м² Площадь земельного участка (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) Координаты, м Обозначение (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием характерных указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) точек границ 2 3 1 н822У 1 298 169,51 497 060,74 н823У 1 298 169,73 497 037,89 н824У 497 037,85 1 298 223,71 н825У 497 079,93 1 298 223,71 н826У 497 079,93 1 298 194,66 н827У 497 078,45 1 298 194.65 н828У 497 060,93 1 298 195,01 1 298 169,51 н822У 497 060,74 Условный номер земельного участка :3У5 (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) 1608 m^2 Площадь земельного участка (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) Координаты, м Обозначение (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 $0.01\,\mathrm{MeTpa}$

характерных

точек границ

1	2	3
н847У	497 170,41	1 297 826,13
н848У	497 193,75	1 297 835,36
н849У	497 172,03	1 297 885,65
н850У	497 145,32	1 297 874,82
н851У	497 165,80	1 297 824,30
н847У	497 170,41	1 297 826,13



Условные обозначения:

- 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



Условные обозначения:

- 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



Условные обозначения:

- 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