Утверждена

	(наименование документа	оо утверждении, включ	ная наименования органов государственной власти или	
	органов местно	го самоуправления, при	нявших решение об утверждении схемы или	
	подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)			
	от		No	
(Схема расположения з участков на кад	•		
условный номер	земельного участка		:3У1	
		(указывается в случа	ае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	
Ілощадь земельного участка			1 168 м²	
теографической информац является федеральная г пространственных дан	ционной системы, обеспечивающей осударственная географическая инс ных" (далее - информационная сист нное значение площади земельного	функционирование нацирормационная система "ема), или иных технолог	я с использованием федеральной государственной иональной системы пространственных данных, которой Единая цифровая платформа "Национальная система гических и программных средств с округлением до 1 рчнено при проведении кадастровых работ не более чем	
	ŀ	Соординаты, М	СК-67, зона 1, м	
Обозначение характерных точек границ	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информаци системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использо указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		дств. Значения координат, полученные с использованием	
то тек границ	X		Y	
1	2		3	
45	492 320,3	32	1 259 123,47	
н441У	492 304,1	19	1 259 155,86	
н442У	492 331,6	58	1 259 171,34	
н461У	492 349,1	18	1 259 139,79	
45	492 320,3	32	1 259 123,47	
условный номер	земельного участка	_	:3У2	
		(указывается в случа	ае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)	
Ілощадь земельного участка		1 323 m ²		
географической информат является федеральная г пространственных дан	ционной системы, обеспечивающей осударственная географическая инс ных" (далее - информационная сист нное значение площади земельного	функционирование нацирормационная система "ема), или иных технолог	я с использованием федеральной государственной иональной системы пространственных данных, которой Единая цифровая платформа "Национальная система гических и программных средств с округлением до 1 чнено при проведении кадастровых работ не более чем	
Обозначение		± 1.1	СК-67, зона 1, м	
характерных	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием инфо системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с исп указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 ме		дств. Значения координат, полученные с использованием	
точек границ	X		Y	
1	2		3	
н444У	492 365,32		1 259 195,08	
н445У	492 365,32		1 259 178,39	
н464У	492 338,13		1 259 174,64	
49	492 358,27		1 259 144,88	
48	492 390,94		1 259 163,31	
н462У	492 386,09		1 259 169,40	
н463У	492 382,9	92	1 259 167,65	
н444У	492 365,3	32	1 259 195,08	
_	земельного участка		:3У7	

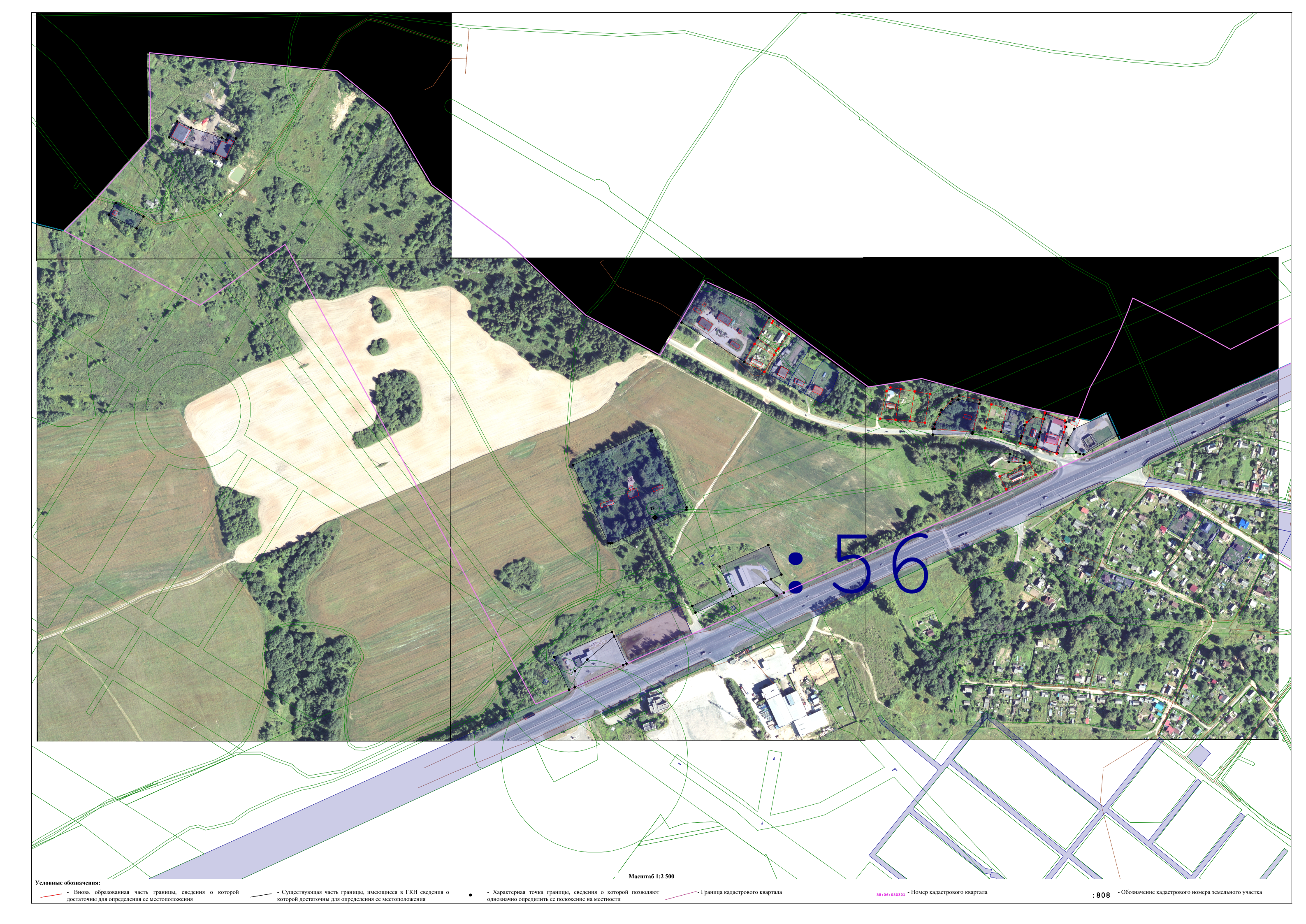
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

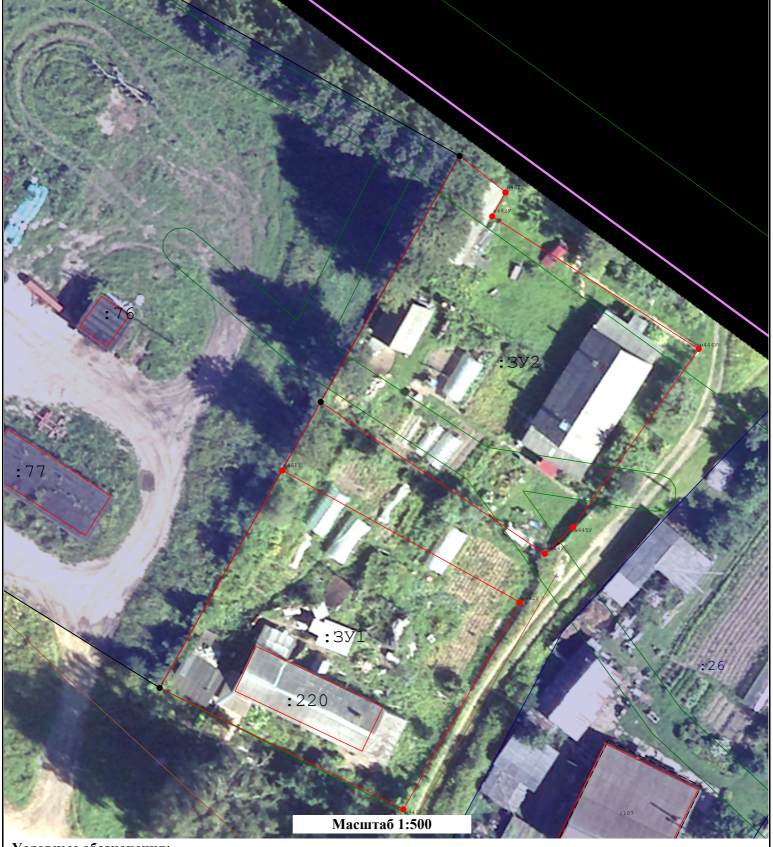
Площадь земельного участка

 $1\ 207\ {\rm M}^2$

(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, МСК-67, зона 1, 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	
н451У	492 136,12	1 259 534,75	
н452У	492 115,13	1 259 545,15	
н453У	492 138,71	1 259 592,74	
н454У	492 158,45	1 259 583,08	
н451У	492 136,12	1 259 534,75	





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
- : 3У344 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
- : 3У344 Образуемый земельный участок
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница кадастрового квартала