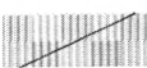
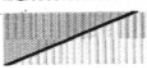
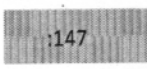
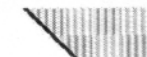


Масштаб 1:1 000

**Условные обозначения:**

- - Характерная точка границы земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
-  - Граница нового земельного участка
-  - Граница существующего земельного участка
-  :147 - Кадастровый номер участка
-  - Четвертая подзона, приаэродромной территории аэропорта Благовещенск (Игнатьево)

*соглашено*  
 Управление Архитектуры и Градостроительства  
 Администрации Благовещенского  
 муниципального округа  
*Байда Н. С. Шелевский*

## 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

Площадь земельного участка

1 500 м<sup>2</sup> ✓

(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 информационно-телекоммуникационной 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)	
	X	Y
1	2	3
n13	479 523,05	3 287 301,97
n14	479 530,18	3 287 352,74
n15	479 559,63	3 287 346,29
n16	479 552,56	3 287 297,83
n13	479 523,05	3 287 301,97 ✓