# **АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МЕРЕТСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**Сузунский район Новосибирская область**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

с. Мереть

от 26.11.2015 №119

Об утверждении схемы расположения земельного

участка по адресу: Новосибирская область,

Сузунский район, квартал Меретский

В соответствии Земельным кодексом РФ, статьёй 3 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие земельного кодекса РФ», статьёй 11.10 Земельного кодекса РФ, Приказом Минэкономразвития Российской Федерации от 27.11.2014 г. № 762 «Об утверждении требований к подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории и формату схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом планетерритории при подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории в форме электронного документа, формы схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, подготовка которой осуществляется в форме документа на бумажном носителе», статьёй 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Меретского сельсовета Сузунского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить площадь и границы земельного участка образованного путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 54:22:010118:127 общей площадью 6020891кв.м. из категории «категория не установлена», адрес (местоположение): Новосибирская область, Сузунский район, квартал Меретский.

2. Земельный участок с кадастровым номером 54:22:010118:127, местоположение: Новосибирская область, Сузунский район, квартал Меретский, сохранить в измененных границах.

3. Местоположение границ земельного участка и его площадь определить с учетом фактического землепользования в соответствии с требованиями земельного и градостроительного законодательства, согласно прилагаемой схеме.

Глава Меретского сельсовета

Сузунского района Новосибирской области В.В. Борисова