




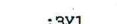





Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН 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 определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Обозначение образуемого земельного участка
-  - Обозначение земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

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		691 м ²
(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
н1	290 138,14	1 213 786,31
1	290 136,39	1 213 788,82
2	290 128,20	1 213 797,81
3	290 124,65	1 213 803,34
4	290 123,51	1 213 803,69
5	290 121,21	1 213 804,41
6	290 120,85	1 213 804,54
7	290 120,73	1 213 804,46
8	290 118,94	1 213 803,39
9	290 115,66	1 213 801,22
10	290 115,48	1 213 801,09
11	290 115,35	1 213 801,31
12	290 103,82	1 213 794,02
13	290 102,03	1 213 792,64
14	290 100,24	1 213 791,35
н2	290 099,83	1 213 790,99
15	290 111,96	1 213 770,76
16	290 112,58	1 213 771,14
17	290 122,09	1 213 776,89
18	290 123,39	1 213 777,69
19	290 125,54	1 213 778,99
20	290 125,83	1 213 779,17
н1	290 138,14	1 213 786,31

Местоположение объекта: 156005, Российская Федерация, Костромская область, Кострома г, Дзержинского ул, 13