

Утвержден _____

**Проект межевания территории квартала,
ограниченного ул. Центральная д. Шулма
Нелазского сельского поселения
Череповецкого муниципального района
Вологодской области**

Основная часть

Вологда
2021 г.

Содержание

		стр.
1.	Основная часть. Текстовая часть проекта межевания территории	
1.1.	Введение	4
1.2.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	5
1.3.	Перечень и сведения о площади образуемых участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.	12
1.4.	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом	12
1.5.	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)	13
1.6.	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон	14
2.	Основная часть. Графическая часть	
2.1.	Чертеж межевания территории с указанием местоположения границ и характерных точек образуемых земельных участков, масштаб 1:1500	15
2.2.	Чертеж межевания территории с указанием местоположения и характерных точек проектируемых красных линий, масштаб 1:1500	16

3.	Описание местоположения границ публичного сервитута	17
3.1.	Чертеж межевания территории с указанием местоположения границ публичного сервитута, масштаб 1:1500	18

1.1. Введение

Территория подготовки проекта межевания расположена: Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма (ул. Центральная). Территория проектирования полностью относится к категории земель - земли населенных пунктов и расположена в границах кадастрового квартала 35:22:0114005.

Разработка проекта межевания территории проводится в рамках муниципального контракта от 01 октября 2021 года № 102эм.

Для разработки документации были использованы следующие нормативные документы:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
2. Земельный кодекс Российской Федерации.
3. Водный кодекс Российской Федерации.
4. Федеральный закон от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (с последующими изменениями).
5. Местные нормативы градостроительного проектирования Череповецкого муниципального района, утвержденные решением Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района от 29 марта 2018 года № 430.
6. Местные нормативы градостроительного проектирования Нелазского сельского поселения, утвержденные решением Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района от 29 марта 2018 года № 437.
7. Схема территориального планирования Череповецкого муниципального района.
8. Генеральный план Нелазского сельского поселения Череповецкого района.
9. Правила землепользования и застройки Нелазского сельского поселения Череповецкого района, утвержденные решением Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района от 19 октября 2017 года № 380.
10. Правила благоустройства Нелазского сельского поселения Череповецкого района, утвержденные решением Совета Нелазского сельского поселения от 10 октября 2012 года № 147.

1.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

В таблице 1 представлен перечень образуемых земельных участков, в том числе способ их образования

Таблица 1

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе способ их образования

№ п/п	Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка, кв. м	Вид разрешенного использования земельного участка	Способ образования земельного участка
1.	:ЗУ1	4054	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2.	:ЗУ2	4235	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3.	:ЗУ3	4179	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
4.	:ЗУ4	3896	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
5.	:ЗУ5	3421	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
6.	:ЗУ6	3479	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
7.	:ЗУ7	3033	Многоэтажные многоквартирные жилые дома	образование из земель, находящихся в государственной

			(5 этажей)	или муниципальной собственности
8.	:ЗУ8	2830	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
9.	:ЗУ9	1330	Многоэтажные многоквартирные жилые дома (5 этажей)	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
10.	:ЗУ10	14634	Улично-дорожная сеть	образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

Границы и координаты образуемых земельных участков в графических материалах проекта межевания территории определены в соответствии с системой координат, используемой для ведения ЕГРН в разрезе кадастрового района - МСК-35 2 зона.

В таблице 2 представлен перечень координат образуемых земельных участков.

Таблица 2

Перечень координат образуемых земельных участков

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ1

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 6

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н2	351691.67	2193033.25
н8	351689.94	2193042.82
н9	351684.91	2193041.43
н10	351678.60	2193070.47
н11	351701.31	2193074.96
н12	351694.62	2193119.53
16	351677.21	2193115.81
н13	351674.36	2193128.08
н14	351667.95	2193126.60

н15	351667.87	2193123.43
17	351639.61	2193117.10
1	351656.25	2193024.35
н2	351691.67	2193033.25

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ2

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 9

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н1	351696.62	2193001.67
н2	351691.67	2193033.25
1	351656.25	2193024.35
2	351615.70	2193016.51
3	351613.71	2193016.47
4	351610.77	2193019.22
5	351608.54	2193028.29
6	351579.33	2193021.51
н3	351582.83	2193004.18
н4	351570.39	2193001.00
н5	351572.57	2192991.88
н6	351574.63	2192983.34
н7	351604.43	2192988.89
9	351606.53	2192976.92
8	351626.13	2192982.30
н1	351696.62	2193001.67

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ3

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 1

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
10	351613.30	2192953.14
9	351606.53	2192976.92
н7	351604.43	2192988.89
н6	351574.63	2192983.34
н5	351572.57	2192991.88
н15	351518.68	2192981.18
н16	351507.27	2192978.91
н17	351510.65	2192961.51

н18	351515.90	2192934.53
10	351613.30	2192953.14

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 4

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н15	351518.68	2192981.18
н21	351506.81	2193051.38
18	351501.73	2193050.39
19	351487.84	2193047.63
н22	351489.26	2193063.87
н23	351485.32	2193063.65
20	351483.27	2193038.99
21	351474.97	2193038.74
22	351474.93	2193035.25
23	351471.81	2193032.93
н24	351460.56	2193034.62
н19	351475.72	2192954.50
н17	351510.65	2192961.51
н16	351507.27	2192978.91
н15	351518.68	2192981.18

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ5

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 2

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н19	351475.72	2192954.50
н24	351460.56	2193034.62
24	351423.36	2193040.21
н25	351419.51	2193039.79
н26	351433.25	2192953.79
25	351443.60	2192955.85
26	351448.05	2192956.71
27	351455.11	2192954.66
28	351464.31	2192956.47
н20	351465.04	2192952.44
н19	351475.72	2192954.50

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ6

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 3

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н26	351433.25	2192953.79
н25	351419.51	2193039.79
н27	351380.40	2193031.80
н28	351374.12	2193030.57
29	351389.42	2192959.30
30	351407.33	2192962.57
31	351408.58	2192957.37
32	351419.48	2192959.68
н29	351421.10	2192951.37
33	351422.65	2192951.68
34	351425.40	2192952.23
н26	351433.25	2192953.79

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ7

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 7

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н30	351564.58	2193103.28
48	351563.74	2193107.83
49	351558.85	2193134.93
н31	351469.47	2193118.16
н32	351475.28	2193088.12
50	351481.24	2193089.26
51	351485.10	2193088.37
52	351487.10	2193085.02
н23	351485.32	2193063.65
н22	351489.26	2193063.87
53	351490.11	2193073.57
54	351490.81	2193076.52
55	351492.70	2193078.92
56	351495.31	2193080.30
57	351501.20	2193081.53
58	351500.36	2193086.57

59	351500.64	2193089.03
60	351501.07	2193090.51
61	351503.24	2193092.64
62	351506.00	2193093.84
63	351547.31	2193101.86
64	351555.47	2193101.60
н30	351564.58	2193103.28

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ8

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 8

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н32	351475.28	2193088.12
н31	351469.47	2193118.16
н33	351385.71	2193102.45
н34	351379.02	2193100.59
н35	351381.23	2193089.28
н36	351384.79	2193070.99
н46	351407.73	2193075.10
38	351411.21	2193075.77
37	351416.16	2193076.86
н32	351475.28	2193088.12

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ9

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная, д. 5

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н47	351419.53	2193043.15
47	351419.55	2193045.10
46	351418.80	2193051.10
45	351422.29	2193051.60
44	351421.64	2193056.08
43	351417.07	2193055.68
42	351415.93	2193063.15
41	351411.53	2193062.36
40	351409.66	2193064.22
39	351408.72	2193069.58
н46	351407.73	2193075.10
н36	351384.79	2193070.99

н38	351372.95	2193068.35
н39	351379.68	2193035.36
н47	351419.53	2193043.15

Каталог координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ10

Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма, ул. Центральная

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
н45	351699.25	2192999.97
н40	351714.72	2193047.42
11	351720.27	2193125.02
н12	351694.62	2193119.53
н11	351701.31	2193074.96
н10	351678.60	2193070.47
н9	351684.91	2193041.43
н8	351689.94	2193042.82
н2	351691.67	2193033.25
н1	351696.62	2193001.67
8	351626.13	2192982.30
7	351632.84	2192958.74
10	351613.30	2192953.14
н18	351515.90	2192934.53
66	351465.40	2192921.75
65	351427.92	2192926.68
н41	351424.45	2192943.14
35	351422.76	2192942.87
36	351393.19	2192937.29
29	351389.42	2192959.30
н28	351374.12	2193030.57
н27	351380.40	2193031.80
н39	351379.68	2193035.36
н38	351372.95	2193068.35
67	351371.50	2193071.14
68	351367.74	2193083.39
н37	351367.09	2193084.95
н35	351381.23	2193089.28
н34	351379.02	2193100.59
н42	351329.53	2193086.82
н43	351361.43	2192900.84
н44	351470.77	2192910.94
10	351616.37	2192947.53
7	351636.68	2192948.24
н45	351699.25	2192999.97

—	—	—
12	351694.96	2193053.26
13	351702.41	2193063.05
14	351695.39	2193069.28
15	351688.02	2193059.23
12	351694.96	2193053.26

Данным проектом предусмотрено исправление реестровой ошибки земельного участка с кадастровым номером 35:22:0114005:1133. Реестровой ошибкой является смещение земельного участка относительно здания магазина (частично выходит за границы участка).

Каталог координат характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 35:22:0114005:1133

Вологодская область, Череповецкий район, Нелазский с/с, д. Шулма

Система координат МСК-35

№ точки	координаты	
	X	Y
69	351632.84	2192958.74
8	351626.13	2192982.30
9	351606.53	2192976.92
70	351613.30	2192953.14
69	351632.84	2192958.74

1.3. Перечень и сведения о площади образуемых участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Участки, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд отсутствуют, следовательно данный раздел в настоящем проекте не разрабатывается.

1.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом

Вид разрешенного использования для образуемых земельных участков принят в соответствии с нормами Правил землепользования и застройки Нелазского сельского поселения Череповецкого района, утвержденные решением Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района от 19 октября 2017 года № 380.

Проектируемая территория относится к территориальной зоне застройки жилыми домами смешанной этажности Ж-4.

Вид разрешенного использования земельных участков определяется в соответствии с таблицей 1 «Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе способ их образования».

Доступ к вновь образуемым земельным участкам осуществляется через земли общего пользования.

1.5. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

В границах территории, в отношении которой разработан проект межевания территории, лесные участки отсутствуют, ввиду чего данный раздел в настоящем проекте не разрабатывается.

1.6. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон отсутствуют.

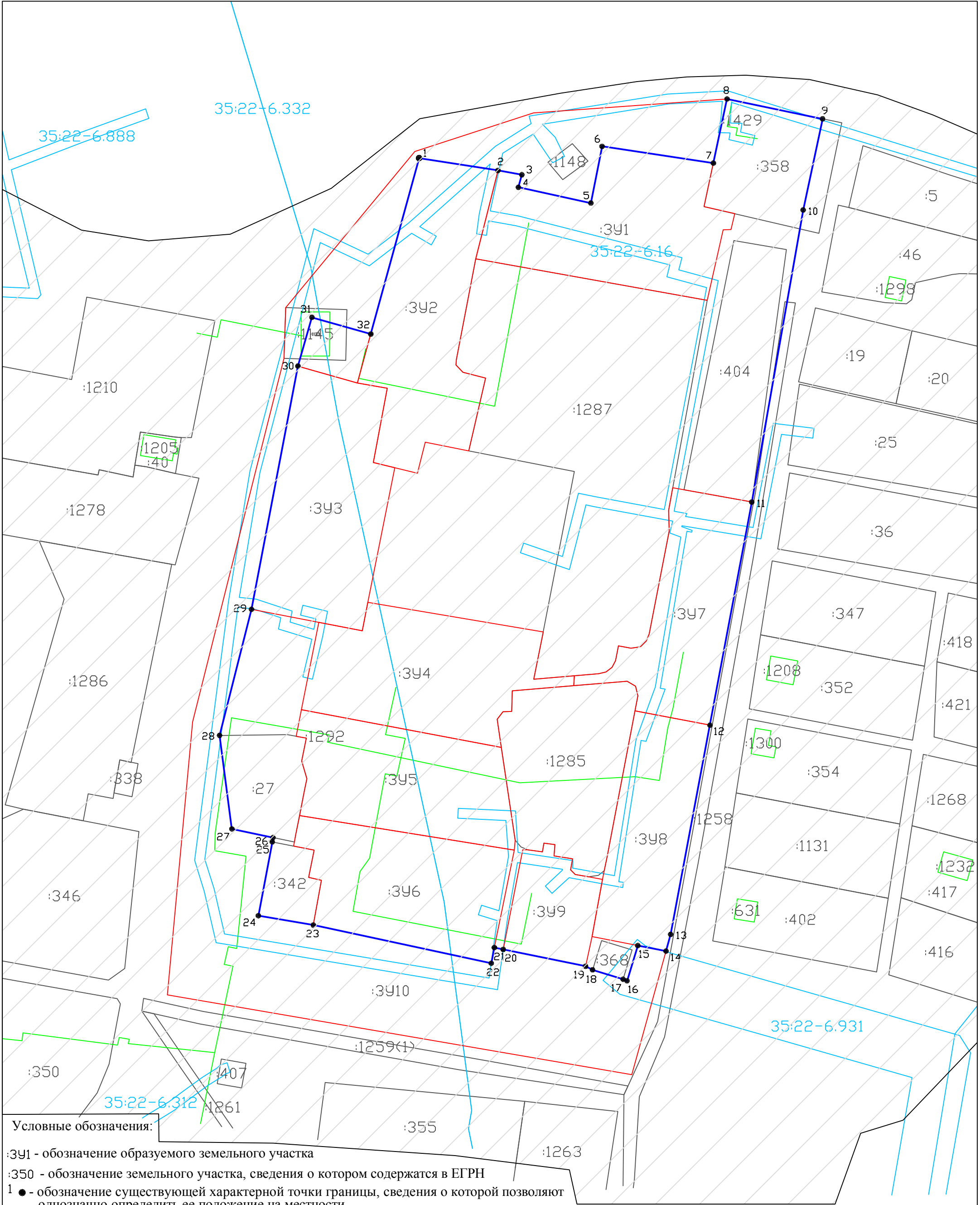
Сведения о красных линиях, в отношении которых утвержден проект межевания территории, содержащие перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, представлены в таблице 3.

Таблица 3

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

№ точки	координаты	
	X	Y
1	351696.62	2193001.67
2	351691.67	2193033.25
3	351689.94	2193042.82
4	351684.91	2193041.43
5	351678.60	2193070.47
6	351701.31	2193074.96
7	351694.62	2193119.53
8	351720.27	2193125.02
9	351712.32	2193163.29
10	351675.82	2193155.52
11	351558.85	2193134.93
12	351469.47	2193118.16
13	351385.71	2193102.45
14	351379.02	2193100.59
15	351381.23	2193089.28
16	351367.09	2193084.95
17	351367.74	2193083.39
18	351371.50	2193071.14
19	351372.95	2193068.35
20	351379.68	2193035.36
21	351380.40	2193031.80
22	351374.12	2193030.57
23	351389.42	2192959.30
24	351393.19	2192937.29

25	351422.76	2192942.87
26	351424.45	2192943.14
27	351427.92	2192926.68
28	351465.40	2192921.75
29	351515.90	2192934.53
30	351613.30	2192953.14
31	351632.84	2192958.74
32	351626.13	2192982.30



Условные обозначения:

:391 - обозначение образуемого земельного участка

:350 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

1 ● - обозначение существующей характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

н1 ● - вновь образованная характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

— - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
— - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

— - обозначение ОКС

— - проектируемые красные линии

— - обозначение границы ЗОУИТ

35:22-6.312 - обозначение реестрового номера ЗОУИТ

▨ - обозначение кадастрового квартала

Примечание: каталог координат поворотных точек представлен в пояснительной записке

						Проект межевания территории квартала, ограниченного ул. Центральная д. Шульма Нелазского сельского поселения Череповецкого муниципального района Вологодской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж межевания территории с указанием местоположения и характерных точек проектируемых красных линий	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Волхонская О.В.	10.21					П	1	
Проверил	Мелёхин А.Ю.	10.21				Чертеж проекта межевания территории М 1:1500	ООО "Гортехинвентаризация"		

Утвержден _____

**Проект межевания территории квартала,
ограниченного ул. Центральная д. Шулма
Нелазского сельского поселения
Череповецкого муниципального района
Вологодской области**

Материалы по обоснованию

Вологда
2021 г.

Содержание

	стр.
1. Материалы по обоснованию	
1.1. Введение	3
2. Материалы по обоснованию. Графическая часть	
2.1. Чертеж межевания территории образуемых земельных участков на топографической основе, масштаб 1:1500	4

1. Введение

Целью подготовки проекта межевания территории является формирование земельных участков под многоквартирными жилыми домами.

Задачами подготовки проекта является анализ фактического землепользования и застройки территории, а также разработка решений по формированию земельных участков.

Установление новых границ при образовании земельных участков обусловлено сложившейся застройкой в границе кадастрового квартала 35:22:0114005, сведения о котором содержатся в кадастровом плане территории, выданном филиалом федерального государственного бюджетного учреждения «ФКП Росреестра» по Вологодской области № КУВИ-002/2021-117930592 от 06 сентября 2021 года.

Для выполнения графической части планировочной документации использована топографическая съемка местности. Пояснительная записка и прочие текстовые материалы в составе проекта – в форматах текстового редактора и графических программ обработки представленных данных.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для прохода или проезда через земельный участок
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий муниципальный район, Нелазское сельское поселение, д. Шулма (ул. Центральная)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	391 кв.м ± 4 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для прохода или проезда через земельный участок

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-35 зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	351573.97	2192976.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
2	351574.63	2192983.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
3	351572.57	2192991.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
4	351568.87	2192991.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
5	351570.90	2192983.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
6	351570.82	2192977.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
7	351568.34	2192974.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
8	351565.03	2192972.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
9	351510.65	2192961.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
10	351508.60	2192959.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
11	351507.86	2192956.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
12	351514.78	2192922.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
13	351518.19	2192922.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует

14	351512.00	2192954.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
15	351512.73	2192956.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
16	351514.93	2192959.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
17	351567.84	2192969.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
18	351571.55	2192973.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует
1	351573.97	2192976.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-35 зона 2</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	–
2	3	–
3	4	–
4	5	–
5	6	–
6	7	–
7	8	–
8	9	–
9	10	–
10	11	–
11	12	–
12	13	–
13	14	–
14	15	–
15	16	–
16	17	–
17	18	–
18	1	–

