

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
границ населенного пункта - поселок Каменный Дол сельского поселения Утевка муниципального района
Нефтегорский Самарской области
(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	446602, Самарская обл, Нефтегорский р-н, Каменный Дол п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	459516 кв.м ± 138 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-63</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
н1	345974.30	2226499.86	346001.62	2226335.93	Картометрическ ий метод	0.10	–
н2	345957.95	2226593.30	345956.59	2226606.14	Картометрическ ий метод	0.10	–
н3	345956.59	2226606.13	345926.33	2226716.98	Картометрическ ий метод	0.10	–
н4	345926.33	2226716.98	345910.80	2226721.15	Картометрическ ий метод	0.10	–
н5	345910.80	2226721.15	345881.17	2226728.11	Картометрическ ий метод	0.10	–
н6	345881.17	2226728.11	345871.59	2226732.10	Картометрическ ий метод	0.10	–
н7	345871.59	2226732.10	345869.15	2226732.60	Картометрическ ий метод	0.10	–
н8	345869.15	2226732.60	345866.96	2226732.58	Картометрическ ий метод	0.10	–
н9	345866.96	2226732.58	345863.00	2226731.35	Картометрическ ий метод	0.10	–
н10	345863.00	2226731.35	345860.72	2226731.26	Картометрическ ий метод	0.10	–
н11	345860.72	2226731.26	345857.22	2226732.16	Картометрическ ий метод	0.10	–
н12	345857.22	2226732.16	345854.42	2226731.97	Картометрическ ий метод	0.10	–
н13	345854.42	2226731.97	345851.96	2226731.04	Картометрическ ий метод	0.10	–
н14	345851.96	2226731.04	345849.17	2226730.77	Картометрическ ий метод	0.10	–
н15	345849.17	2226730.77	345847.09	2226729.70	Картометрическ ий метод	0.10	–
н16	345847.09	2226729.70	345839.45	2226727.40	Картометрическ ий метод	0.10	–
н17	345839.45	2226727.40	345836.81	2226727.35	Картометрическ ий метод	0.10	–
н18	345836.81	2226727.35	345828.64	2226728.67	Картометрическ ий метод	0.10	–
н19	345828.64	2226728.67	345825.55	2226728.54	Картометрическ ий метод	0.10	–
н20	345825.55	2226728.54	345822.32	2226727.64	Картометрическ ий метод	0.10	–
н21	345822.32	2226727.64	345809.52	2226720.96	Картометрическ ий метод	0.10	–
н22	345809.52	2226720.96	345798.20	2226714.80	Картометрическ ий метод	0.10	–
н23	345798.20	2226714.80	345793.99	2226710.84	Картометрическ ий метод	0.10	–
н24	345793.99	2226710.84	345790.82	2226707.67	Картометрическ ий метод	0.10	–
н25	345790.82	2226707.67	345786.35	2226705.36	Картометрическ ий метод	0.10	–

н26	345786.35	2226705.36	345774.92	2226700.26	Картометрический метод	0.10	—
н27	345774.92	2226700.26	345769.43	2226696.24	Картометрический метод	0.10	—
н28	345769.43	2226696.24	345765.68	2226693.28	Картометрический метод	0.10	—
н29	345765.68	2226693.28	345759.68	2226690.37	Картометрический метод	0.10	—
н30	345759.68	2226690.37	345754.96	2226688.96	Картометрический метод	0.10	—
н31	345754.96	2226688.96	345751.78	2226687.76	Картометрический метод	0.10	—
н32	345751.78	2226687.76	345746.28	2226683.59	Картометрический метод	0.10	—
н33	345746.28	2226683.59	345742.48	2226681.69	Картометрический метод	0.10	—
н34	345742.48	2226681.69	345739.48	2226681.03	Картометрический метод	0.10	—
н35	345739.48	2226681.03	345735.09	2226681.37	Картометрический метод	0.10	—
н36	345735.09	2226681.37	345726.68	2226682.97	Картометрический метод	0.10	—
н37	345726.68	2226682.97	345708.95	2226687.58	Картометрический метод	0.10	—
н38	345708.95	2226687.58	345688.99	2226694.42	Картометрический метод	0.10	—
н39	345688.99	2226694.42	345678.89	2226696.78	Картометрический метод	0.10	—
н40	345678.89	2226696.78	345665.20	2226700.79	Картометрический метод	0.10	—
н41	345665.20	2226700.79	345661.16	2226701.15	Картометрический метод	0.10	—
н42	345661.16	2226701.15	345657.63	2226701.60	Картометрический метод	0.10	—
н43	345657.63	2226701.60	345655.10	2226700.73	Картометрический метод	0.10	—
н44	345655.10	2226700.73	345653.29	2226699.30	Картометрический метод	0.10	—
н45	345653.29	2226699.30	345651.34	2226695.65	Картометрический метод	0.10	—
н46	345651.34	2226695.65	345648.28	2226689.40	Картометрический метод	0.10	—
н47	345648.28	2226689.40	345642.87	2226683.57	Картометрический метод	0.10	—
н48	345642.87	2226683.57	345637.19	2226676.37	Картометрический метод	0.10	—
н49	345637.19	2226676.37	345632.03	2226670.18	Картометрический метод	0.10	—
н50	345632.03	2226670.18	345622.20	2226661.43	Картометрический метод	0.10	—
н51	345622.20	2226661.43	345614.19	2226652.70	Картометрический метод	0.10	—
н52	345614.19	2226652.70	345608.80	2226647.92	Картометрический метод	0.10	—
н53	345608.80	2226647.92	345604.20	2226644.09	Картометрический метод	0.10	—
н54	345604.20	2226644.09	345599.33	2226637.46	Картометрический метод	0.10	—
н55	345599.33	2226637.46	345595.53	2226629.58	Картометрический метод	0.10	—
н56	345595.53	2226629.58	345594.07	2226628.31	Картометрический метод	0.10	—
н57	345594.07	2226628.31	345592.35	2226627.85	Картометрический метод	0.10	—
н58	345592.35	2226627.85	345589.54	2226628.04	Картометрический метод	0.10	—
н59	345589.54	2226628.04	345587.89	2226627.58	Картометрический метод	0.10	—

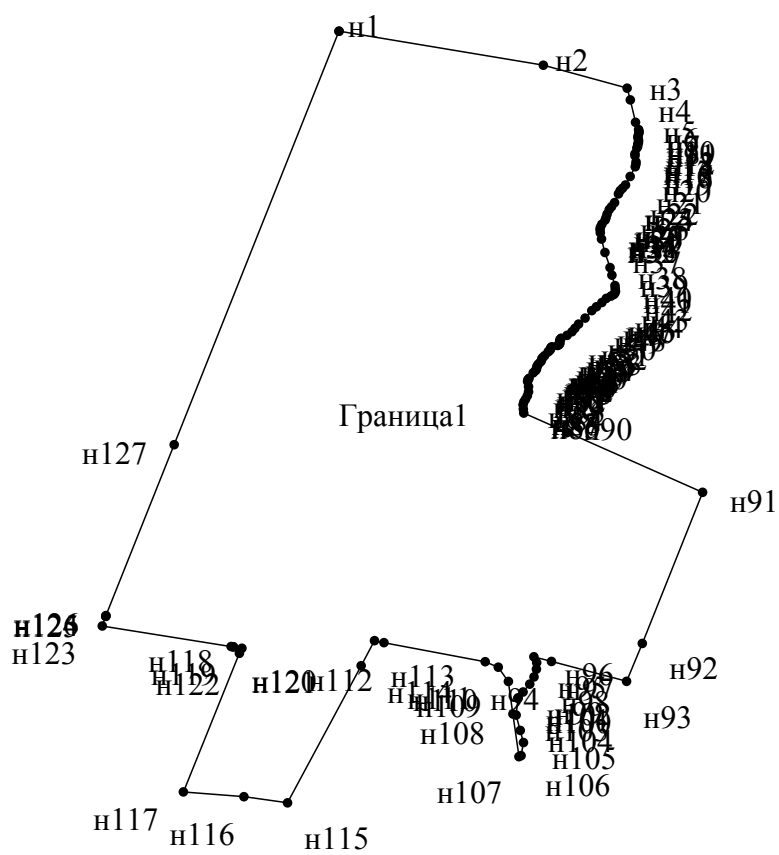
н60	345587.89	2226627.58	345586.89	2226626.56	Картометрический метод	0.10	—
н61	345586.89	2226626.56	345586.05	2226624.94	Картометрический метод	0.10	—
н62	345586.05	2226624.94	345584.27	2226617.37	Картометрический метод	0.10	—
н63	345584.27	2226617.37	345583.27	2226616.13	Картометрический метод	0.10	—
н64	345583.27	2226616.13	345581.54	2226615.74	Картометрический метод	0.10	—
н65	345581.54	2226615.74	345579.96	2226615.22	Картометрический метод	0.10	—
н66	345579.96	2226615.22	345578.75	2226613.58	Картометрический метод	0.10	—
н67	345578.75	2226613.58	345577.38	2226612.24	Картометрический метод	0.10	—
н68	345577.38	2226612.24	345572.42	2226607.79	Картометрический метод	0.10	—
н69	345572.42	2226607.79	345569.98	2226605.19	Картометрический метод	0.10	—
н70	345569.98	2226605.19	345568.44	2226603.98	Картометрический метод	0.10	—
н71	345568.44	2226603.98	345565.86	2226603.57	Картометрический метод	0.10	—
н72	345565.86	2226603.57	345564.41	2226602.68	Картометрический метод	0.10	—
н73	345564.41	2226602.68	345561.43	2226599.60	Картометрический метод	0.10	—
н74	345561.43	2226599.60	345559.00	2226598.06	Картометрический метод	0.10	—
н75	345559.00	2226598.06	345556.83	2226597.36	Картометрический метод	0.10	—
н76	345556.83	2226597.36	345554.42	2226596.88	Картометрический метод	0.10	—
н77	345554.42	2226596.88	345552.58	2226595.74	Картометрический метод	0.10	—
н78	345552.58	2226595.74	345549.77	2226592.74	Картометрический метод	0.10	—
н79	345549.77	2226592.74	345542.66	2226587.22	Картометрический метод	0.10	—
н80	345542.66	2226587.22	345540.62	2226585.69	Картометрический метод	0.10	—
н81	345540.62	2226585.69	345538.44	2226585.38	Картометрический метод	0.10	—
н82	345538.44	2226585.38	345531.46	2226586.59	Картометрический метод	0.10	—
н83	345531.46	2226586.59	345524.72	2226586.59	Картометрический метод	0.10	—
н84	345524.72	2226586.59	345519.41	2226585.00	Картометрический метод	0.10	—
н85	345519.41	2226585.00	345514.74	2226582.54	Картометрический метод	0.10	—
н86	345514.74	2226582.54	345511.36	2226580.42	Картометрический метод	0.10	—
н87	345511.36	2226580.42	345507.76	2226579.28	Картометрический метод	0.10	—
н88	345507.76	2226579.28	345501.83	2226579.62	Картометрический метод	0.10	—
н89	345501.83	2226579.62	345496.64	2226580.15	Картометрический метод	0.10	—
н90	345496.64	2226580.15	345471.06	2226637.96	Картометрический метод	0.10	—
н91	345471.06	2226637.96	345391.71	2226816.83	Картометрический метод	0.10	—
н92	345391.71	2226816.82	345191.95	2226737.06	Картометрический метод	0.10	—
н93	345191.95	2226737.06	345141.92	2226716.28	Картометрический метод	0.10	—

н94	345141.92	2226716.28	345168.13	2226616.81	Картометрический метод	0.10	—
н95	345168.13	2226616.81	345174.24	2226593.55	Картометрический метод	0.10	—
н96	345174.24	2226593.55	345166.51	2226597.39	Картометрический метод	0.10	—
н97	345166.51	2226597.39	345157.97	2226597.00	Картометрический метод	0.10	—
н98	345157.97	2226597.00	345147.70	2226593.74	Картометрический метод	0.10	—
н99	345147.70	2226593.74	345138.14	2226588.17	Картометрический метод	0.10	—
н100	345138.14	2226588.17	345127.73	2226579.26	Картометрический метод	0.10	—
н101	345127.73	2226579.26	345119.92	2226572.58	Картометрический метод	0.10	—
н102	345119.92	2226572.58	345119.29	2226572.66	Картометрический метод	0.10	—
н103	345119.29	2226572.66	345097.14	2226570.11	Картометрический метод	0.10	—
н104	345097.14	2226570.11	345076.86	2226575.59	Картометрический метод	0.10	—
н105	345076.86	2226575.59	345060.94	2226579.85	Картометрический метод	0.10	—
н106	345060.94	2226579.85	345043.51	2226576.76	Картометрический метод	0.10	—
н107	345043.51	2226576.76	345042.15	2226573.94	Картометрический метод	0.10	—
н108	345042.15	2226573.94	345098.55	2226565.94	Картометрический метод	0.10	—
н109	345098.55	2226565.94	345141.59	2226559.87	Картометрический метод	0.10	—
н110	345141.59	2226559.87	345160.49	2226546.49	Картометрический метод	0.10	—
н111	345160.49	2226546.49	345167.72	2226529.27	Картометрический метод	0.10	—
н112	345167.72	2226529.27	345192.94	2226395.29	Картометрический метод	0.10	—
н113	345192.94	2226395.29	345195.59	2226382.80	Картометрический метод	0.10	—
н114	345195.59	2226382.81	345162.56	2226365.25	Картометрический метод	0.10	—
н115	345162.56	2226365.25	344981.22	2226267.80	Картометрический метод	0.10	—
н116	344981.22	2226267.80	344989.34	2226210.23	Картометрический метод	0.10	—
н117	344989.33	2226210.23	344995.53	2226130.15	Картометрический метод	0.10	—
н118	344995.53	2226130.15	345178.83	2226204.13	Картометрический метод	0.10	—
н119	345178.83	2226204.11	345185.57	2226207.49	Картометрический метод	0.10	—
н120	345185.57	2226207.49	345187.48	2226196.15	Картометрический метод	0.10	—
н121	345187.48	2226196.14	345187.32	2226196.10	Картометрический метод	0.10	—
н122	345187.32	2226196.10	345187.81	2226193.13	Картометрический метод	0.10	—
н123	345187.81	2226193.13	345215.00	2226022.79	Картометрический метод	0.10	—
н124	345215.00	2226022.79	345227.74	2226027.36	Картометрический метод	0.10	—
н125	345227.74	2226027.35	345228.00	2226027.45	Картометрический метод	0.10	—
н126	345228.00	2226027.45	345228.85	2226027.75	Картометрический метод	0.10	—
н127	345228.85	2226027.75	345454.70	2226117.82	Картометрический метод	0.10	—

н1	345454.70	2226117.82	346001.62	2226335.93	Картометрический метод	0.10	–
1	345381.33	2226268.15	–	–	Картометрический метод	0.10	–
2	345464.59	2226339.12	–	–	Картометрический метод	0.10	–
3	345449.90	2226477.25	–	–	Картометрический метод	0.10	–
4	345463.83	2226492.55	–	–	Картометрический метод	0.10	–
5	345974.30	2226499.86	–	–	Картометрический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Раздел 4







План границ объекта











Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

-  Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
-  Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
-  Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
-  Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
-  Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
-  Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

-  Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
-  Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
-  Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
-  Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
-  Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
-  Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)



Пункты съёмочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ



Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съёмочного обоснования



Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно



Граница субъекта Российской Федерации



Граница муниципального образования



Граница кадастрового округа



Граница кадастрового района



Граница кадастрового квартала