



Постоянная полоса отвода																													
№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y						
1	428674,36	2225803,8	12	428356,65	2226790,44	23	428124,23	2227696,6	34	427954,89	2228399,0	45	427932,56	2229250,45	56	427888,18	2228918,99	67	427953,02	2228254,4	78	428242,87	2227180,96	89	428308,76	2226857,9	100	428499,30	2226233,3
2	428671,59	2225818,9	13	428310,69	2226963,14	24	428124,08	2227710,37	35	427942,56	2228498,12	46	427936,16	2229248,77	57	427881,19	2228863,98	68	427965,59	2228211,36	79	428257,60	2227129,67	90	428316,94	2226839,74	101	428513,72	2226214,8
3	428657,18	2225860,64	14	428286,88	2227071,94	25	428116,82	2227727,5	36	427920,05	2228688,2	47	427921,83	2229138,68	58	427880,41	2228835,32	69	427995,57	2228101,48	80	428250,66	2227127,45	91	428324,56	2226818,16	102	428508,37	2226207,8
4	428606,58	2225938,15	15	428279,99	2227070,03	26	428088,50	2227827,17	37	427905,63	2228812,67	48	427918,88	2229110,80	59	427882,29	2228804,5	70	428021,91	2228004,94	81	428262,67	2227070,4	92	428333,93	2226780,08	103	428517,20	222680,80
5	428577,22	2226037,9	16	428278,37	2227075,4	27	428075,87	2227874,0	38	427904,70	2228839,92	49	427918,83	2229096,44	60	427897,45	2228729,34	71	428106,24	2227695,89	82	428265,91	2227071,29	93	428329,26	2226779,44	104	428527,34	2226139,9
6	428545,72	2226165,68	17	428285,72	2227077,48	28	428082,16	2227871,73	39	427905,89	2228866,43	50	427913,57	2229096,46	61	427891,54	2228728,04	72	428109,98	2227673,82	83	428266,90	2227067,04	94	428338,74	2226743,8	105	428566,19	2225977,7
7	428527,63	2226221,85	18	428236,27	2227311,64	29	428070,80	2227913,49	40	427941,15	2229140,04	51	427912,04	2229071,06	62	427895,18	2228678,88	73	428121,94	2227660,54	84	428263,57	2227066,17	95	428364,64	2226646,52	106	428581,74	2225926,2
8	428522,38	2226242,65	19	428188,60	2227482,7	30	428044,54	2228010,0	41	427954,19	2229240,02	52	427907,79	2229069,56	63	427918,05	2228500,57	74	428116,22	2227655,14	85	428269,88	2227036,24	96	428385,35	2226567,35	107	428611,02	2225883,2
9	428469,20	2226402,50	20	428153,40	2227609,01	31	428018,27	2228106,69	42	427961,86	2229298,95	53	427895,62	2228985,3	64	427933,41	2228380,7	75	428195,05	2227365,38	86	428283,99	2226970,34	97	428407,05	2226497,59	108	428634,35	222584,7
10	428426,85	2226532,74	21	428146,87	2227627,4	32	427980,54	2228245,24	43	427938,04	2229301,87	54	427894,68	2228933,36	65	427943,65	2228304,29	76	428213,84	2227293,33	87	428291,15	2226943,24	98	428445,38	2226379,20	109	428650,20	222579,7
11	428410,67	2226597,9	22	428140,85	2227649,85	33	427968,01	2228300,04	44	427932,91	2229261,34	55	427894,94	2228915,58	66	427948,46	2228281,35	77	428227,89	2227233,98	88	428298,28	2226894,35	99	428465,65	2226336,2	Сообщ. 8_731 на		

Примечания

1. Топографическая карта-схема составлена на материал изысканий, выполненных ОАО "Ципрогазцентр" в 2013 г. и на материал проекта планировки и межевания территории для строительства линейного объекта "Ж/д ст. Кирь-Кили" в составе строки "Астраханский газоперерабатывающий завод (I очередь строительства)" в Ленинском районе г. Астрахани, выполненному архитектурно-проектной мастерской "Архивел".

Изм.	Изд.	Исх.	Изм.	Подпись	Дата
Разработчик	Галкин				05.16
Проверил	Нобиков				05.16
ГАП	Галкин				05.16

189/11-15		ГД
Документация по вынесению изменений в проекте по планировке и межеванию территории для строительства линейного объекта "Ж/д ст. Кирь-Кили" в составе строки "Астраханский газоперерабатывающий завод (II очередь строительства)"		
Межевание территории		
Страница	Лист	Листов
п	з	з

Разбивочный чертеж полосы отвода Ж/д путей М. 1:2000		ООО "Архивел"
		СРО М.0492.02-2013-305096325-П-164