

«УТВЕРЖДЕНО»  
приказом Минэнерго России  
от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, СОДЕРЖАЩИЙ ПРОЕКТ  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения  
«МН «Альметьевск-Горький 3» Марийского РНУ, резервное питание ПКУ №279  
ВЛ 10 кВ ф.1009 ПС «Варганы». Реконструкция»

**Местоположение:** Лысковский муниципальный округ Нижегородской области

**Том 5**

**Основная часть проекта межевания территории.**

**Текстовая часть**

Нижний Новгород  
2025

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕГАТ» (ООО «ВЕГАТ»)  
603024, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 22, офис 505,  
e-mail: office@vegat.ru  
ОГРН 1145262010915 ИНН 5262306563 КПП 526201001

**Заказчик:** Акционерное общество «Транснефть – Верхняя Волга»  
(АО «Транснефть – Верхняя Волга»)

**Наименование объекта в соответствии с программой**  
«МН «Альметьевск-Горький 3» Марийского РНУ, резервное питание ПКУ №279  
ВЛ 10 кВ ф.1009 ПС «Варганы». Реконструкция»

**Местоположение:** Лысковский муниципальный округ Нижегородской области

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, СОДЕРЖАЩИЙ ПРОЕКТ  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Том 5**

**Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть**

Генеральный директор ООО «ВЕГАТ»

  
Е.Е. Гнусарева

Кадастровый инженер



Т.С. Волкова

Нижний Новгород  
2025

## **СОСТАВ ПРОЕКТА**

Том 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта (объектов) энергетики или трубопроводного транспорта

Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть

Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

Том 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть

Том 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Том 6. Основная часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории

Том 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Перечень образуемых и (или) изменяемых земельных участков	5
2	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	8
3	Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута	8
4	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	13
Приложения		-
1	Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	14
2	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, частей земельных участков	16

## **1. Перечень образуемых и (или) изменяемых земельных участков**

В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации проект межевания территории разрабатывается в целях определения местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства.

Проектом межевания определены площади и границы земельных участков под реконструкцию объекта.

Сведения об образуемых и (или) изменяемых земельных участках в границах проектирования приведены в таблице 2, а также в томе 6 на чертеже межевания территории.

## Сведения об образуемых и изменяемых земельных участках (ЗУ)

№ п/п	Условный номер образуемой части ЗУ	Кадастровый номер ЗУ	Правообладатель, вид права	Площадь контура образуемой части ЗУ, кв. м	Площадь образуемой части ЗУ, кв. м	Площадь исходного ЗУ, кв.м	Способ образования	Местоположение	Категория земель	Вид разрешенного использования	Проектируемые наземные объекты
1	:643/чзу1(1)	52:27:0000000:643	ООО "Бармино", собственность	5,01	16	3951919	Образование части	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	опоры ВЛ
	:643/чзу1(2)			1,00							
	:643/чзу1(3)			5,01							
	:643/чзу1(4)			5,01							
2	:643/чзу2	52:27:0000000:643	ООО "Бармино", собственность	925,27	925	3951919	Образование части	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	-
3	:643/чзу3(1)			3325,95	3 862						-
	:643/чзу3(2)			418,25							
	:643/чзу3(3)			32,64							
	:643/чзу3(4)	85,54									
4	:788/чзу1(1)	52:00:0000000:788	ООО "Бармино", собственность	26,73	32	2855719	Образование части	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	опоры ВЛ
	:788/чзу1(2)			4,97							
5	:788/чзу2(1)			420,16	585						-
	:788/чзу2(2)			123,25							
	:788/чзу2(3)			41,66							
6	:788/чзу3(1)			370,22	686						-
	:788/чзу3(2)	277,42									
	:788/чзу3(3)	38,36									
7	:ЗУ1	52:27:0130004	Земли, до разграничения находящиеся в ведении органов государственной власти или органов местного самоуправления	13,01	13	19	Образование земельного участка	Нижегородская область, Лысковский муниципальный округ	Земли сельскохозяйственного назначения	трубопроводный транспорт	-
8	:ЗУ2			5,75	6						-
9	:6/чзу1	52:27:0130009:6	Российская Федерация, собственность, Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистралей Москва- Нижний Ногород Федерального	199,33	199	243813	Образование части или установление публичного сервитута	обл. Нижегородская, р-н Лысковский, Автомобильная дорога М-7"Волга" км 478+500-км 531+550(включая г. Лысково)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального	для обслуживания автомобильной магистрали Нижний Новгород-Уфа	-

№ п/п	Условный номер образуемой части ЗУ	Кадастровый номер ЗУ	Правообладатель, вид права	Площадь контура образуемой части ЗУ, кв. м	Площадь образуемой части ЗУ, кв. м	Площадь исходного ЗУ, кв.м	Способ образования	Местоположение	Категория земель	Вид разрешенного использования	Проектируемые наземные объекты
			дорожного агентства", постоянное (бессрочное) пользование						назначения		
10	:120/чзу1	52:27:0130011:120	Российская Федерация, собственность, Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва-Нижний Новгород Федерального дорожного агентства", постоянное (бессрочное) пользование	69,00	69	11071	Образование части или установление публичного сервитута	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Лысковский, автомобильная дорога М-7 "Волга", лесополоса км526+227 - км527+39 (справа)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для обслуживания автомобильной магистрали Нижний Новгород - Уфа	-
11	:121/чзу1	52:27:0130011:121	Российская Федерация, собственность, Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва-Нижний Новгород Федерального дорожного агентства", постоянное (бессрочное) пользование	139,94	140	15980	Образование части или установление публичного сервитута	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Лысковский, автомобильная дорога М-7 "Волга", лесополоса км526+236 - км527+55 (справа)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для обслуживания автомобильной магистрали Нижний Новгород - Уфа	-
12	:121/чзу2(1)			22,86	28						-
	:121/чзу2(2)			5,36							-
				Итого:	6 561						

Способ образования земельных участков подлежит уточнению в процессе выполнения кадастровых работ.

Номера характерных точек образуемых земельных участков приведены в томе 6 на чертеже межевания территории.

Сведения о необходимости перевода земельных участков из состава земель одной категории в другую в данном проекте отсутствуют.

Земельные участки, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования отсутствуют.

Земельные участки, в отношении которых предполагается резервирование или изъятие для государственных или муниципальных нужд отсутствуют.

## **2. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков**

В соответствии с приказом АО «Транснефть – Верхняя Волга» от 06.02.2024 № 210 разрешенное использование земельных участков, предназначенных для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «МН «Альметьевск-Горький 3» Марийского РНУ, резервное питание ПКУ №279 ВЛ 10 кВ ф.1009 ПС «Варганы» – размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов.

Данное разрешенное использование соответствует текстовому описанию разрешенного использования – трубопроводный транспорт, согласно приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года N П/0412 (ред. от 24.12.2024) «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

В связи с этим, разрешенное использование образуемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения проектируемого объекта – трубопроводный транспорт.

## **3. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута**

Проектом предусматривается установление публичного сервитута.

Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода

федерального значения «МН «Альметьевск-Горький 3» Марийского РНУ, резервное питание ПКУ №279 ВЛ 10 кВ ф.1009 ПС «Варганы» в соответствии с положением пункта 1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ.

Согласно ст. 39.45 Земельного кодекса РФ, публичный сервитут устанавливается на срок: от десяти до сорока девяти лет в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ.

Границы публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ, устанавливаются в соответствии с установленными документацией по планировке территории границами зон планируемого размещения линейных объектов.

Перечень кадастровых номеров земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, представлен в таблице 2.

Перечень координат характерных точек границ зон публичного сервитута соответствует перечню координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, представленных в приложении 1 тома 1.

Таблица 2. Перечень кадастровых номеров земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута

Кадастровый номер ЗУ	Местоположение ЗУ	Кадастровый номер объекта недвижимости, расположенного на ЗУ	Местоположение объекта недвижимости	Площадь публичного сервитута, кв. м
52:00:0000000:788	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	52:27:0000000:505	Нижегородская область, р-н Лысковский, с Варганы	617
52:27:0130004	Нижегородская область, Лысковский муниципальный округ	-	-	13
52:27:0130011:120	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира:	-	-	69

Кадастровый номер ЗУ	Местоположение ЗУ	Кадастровый номер объекта недвижимости, расположенного на ЗУ	Местоположение объекта недвижимости	Площадь публичного сервитута, кв. м
	Нижегородская обл, р-н Лысковский, автомобильная дорога М-7 "Волга", лесополоса км526+227 - км527+39 (справа).			
52:27:0130011:121	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Лысковский, автомобильная дорога М-7 "Волга", лесополоса км526+236 - км527+55 (справа).	-	-	140
52:27:0000000:643	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	52:00:0000000:12	Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский-Лысковский-Кстовский районы, ПС "Воротынец"- ГПС "Кстово" на участке 458-578 км трассы	941
		52:00:0000000:661	Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский, Лысковский, Кстовский район	
		52:00:0000000:663	Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский, Лысковский, Кстовский район	
		52:27:0000000:505	Нижегородская область, р-н Лысковский, с Варганы	
		52:27:0130004:381	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, участок кад. № 52:27:0130004:254	

Кадастровый номер ЗУ	Местоположение ЗУ	Кадастровый номер объекта недвижимости, расположенного на ЗУ	Местоположение объекта недвижимости	Площадь публичного сервитута, кв. м
		0:0:0:889	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан) - Альметьевский, Новошешминский, Чистопольский, Алексеевский, Рыбнослободский, Лаишевский, Верхноуслонский, Зеленодольский районы; Чувашская Республика - Козловский, Цивильский, Чебоксарский, Моргаушский, Ядринский районы; Нижегородская область - Воротынский, Лысковский, Кстовский районы по техническому коридору вдоль магистрального нефтепровода Альметьевск - Горький	
52:27:0130009:6	обл. Нижегородская, р-н Лысковский, Автомобильная дорога М-7"Волга" км 478+500-км 531+550(включая г. Лысково)	52:27:0000000:505	Нижегородская область, р-н Лысковский, с Варганы	199
		52:00:0000000:156537	Российская Федерация, городской округ город Нижний Новгород, муниципальный округ Лысковский, город Лысково, муниципальный округ Воротынский, рабочий поселок Воротынец	
			Итого:	1979

Перечень кадастровых номеров земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта в соответствии с положением пункта 2 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ, их адреса или описание местоположения, представлен в таблице 3.

Согласно ст. 39.45 Земельного кодекса РФ, публичный сервитут устанавливается на срок строительства, реконструкции, ремонта инженерных

сооружений, объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 2 статьи 39.37 Земельного кодекса РФ.

Таблица 3. Перечень земельных участков, в отношении которых предлагается установление публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта

Кадастровый номер ЗУ/ кадастровый квартал	Местоположение ЗУ	Кадастровый номер объекта недвижимости, расположенного на ЗУ	Местоположение объекта недвижимости	Площадь публичного сервитута, кв. м
52:00:0000000:788	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	52:27:0000000:505	Нижегородская область, р-н Лысковский, с Варганы	686
52:27:0130004	Нижегородская область, Лысковский муниципальный округ	-	-	6
52:27:0130011:121	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Лысковский, автомобильная дорога М-7 "Волга", лесополоса км526+236 - км527+55 (справа).	-	-	28
52:27:0000000:643	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, с Бармино	52:00:0000000:12	Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский-Лысковский-Кстовский районы, ПС "Воротынец"-ГПС "Кстово" на участке 458- 578 км трассы	3862

Кадастровый номер ЗУ/ кадастровый квартал	Местоположение ЗУ	Кадастровый номер объекта недвижимости, расположенного на ЗУ	Местоположение объекта недвижимости	Площадь публичного сервитута, кв. м
		52:00:0000000:661	Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский, Лысковский, Кстовский район	
		52:00:0000000:663	Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский, Лысковский, Кстовский район	
		52:27:0000000:505	Нижегородская область, р-н Лысковский, с Варганы	
		52:27:0130004:381	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с/с Барминский, участок кад. № 52:27:0130004:254	
		0:0:0:889	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан) - Альметьевский, Новошешминский, Чистопольский, Алексеевский, Рыбнослободский, Лаишевский, Верхноуслонский, Зеленодольский районы; Чувашская Республика - Козловский, Цивильский, Чебоксарский, Моргаушский, Ядринский районы; Нижегородская область - Воротынский, Лысковский, Кстовский районы по техническому коридору вдоль магистрального нефтепровода Альметьевск - Горький	
			Итого:	4582

**4. Целевое назначение лесов, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов**

Образование земельных участков на землях лесного фонда не предусмотрено.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

### Приложение 1

**Перечень координат характерных точек границ территории,  
применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания**

Система координат МСК-52 зона 2

Номер характерной точки	X	Y
1	499526,81	2305530,12
2	499516,42	2305530,51
3	499497,81	2305531,31
4	499485,34	2305533,90
5	499481,34	2305534,23
6	499483,17	2305522,71
7	499487,12	2305519,85
8	499499,20	2305518,32
9	499496,74	2305498,97
10	499480,87	2305500,99
11	499482,73	2305515,62
12	499477,63	2305519,31
13	499475,19	2305534,73
14	499470,69	2305535,09
15	499460,36	2305529,94
16	499453,37	2305530,96
17	499453,67	2305532,94
18	499394,61	2305541,67
19	499391,61	2305521,39
20	499377,76	2305523,44
21	499380,03	2305538,77
22	499378,05	2305539,06
23	499378,84	2305544,43
24	499358,81	2305546,11
25	499355,57	2305540,40
26	499353,98	2305521,89
27	499353,53	2305515,90
28	499343,64	2305516,74
29	499341,54	2305516,92
30	499342,16	2305523,27
31	499344,36	2305547,32
32	499308,13	2305550,40
33	499308,77	2305558,32
34	499380,01	2305552,36
35	499380,39	2305554,89
36	499396,21	2305552,55
37	499395,48	2305547,61
38	499454,54	2305538,89
39	499455,63	2305546,39
40	499477,05	2305544,65
41	499483,57	2305564,98
42	499484,82	2305570,40
43	499490,85	2305627,45
44	499494,60	2305633,50

Номер характерной точки	X	Y
45	499501,46	2305636,00
46	499510,27	2305636,65
47	499525,24	2305634,88
48	499536,95	2305632,28
49	499548,20	2305628,58
50	499553,66	2305627,70
51	499560,58	2305627,23
52	499564,37	2305621,56
53	499572,64	2305609,55
54	499583,24	2305593,85
55	499587,52	2305593,19
56	499593,11	2305599,73
57	499600,58	2305649,96
58	499626,29	2305646,14
59	499617,69	2305588,27
60	499594,19	2305591,77
61	499590,14	2305587,02
62	499582,75	2305586,81
63	499579,42	2305591,35
64	499568,20	2305607,53
65	499561,00	2305618,33
66	499557,65	2305623,12
67	499553,83	2305623,31
68	499549,98	2305621,72
69	499535,01	2305623,49
70	499523,29	2305626,09
71	499508,97	2305630,79
72	499503,04	2305631,50
73	499495,12	2305625,12
74	499489,26	2305569,64
75	499487,91	2305563,78
76	499493,62	2305561,95
77	499487,98	2305544,34
78	499511,94	2305544,90
79	499523,91	2305543,99
80	499550,91	2305539,19
81	499552,18	2305548,14
82	499566,56	2305546,09
83	499565,69	2305518,59
84	499547,74	2305522,21
85	499549,03	2305530,77
86	499542,23	2305531,32
87	499535,69	2305530,70
1	499526,81	2305530,12

Перечень координат характерных точек образуемых частей земельных участков

Система координат МСК-52 зона 2

Номер характерной точки	X	Y
52:00:0000000:788/чзу1(1)		
7	499343,63	2305548,96
8	499343,73	2305549,96
9	499317,08	2305551,97
10	499316,97	2305550,98
7	499343,63	2305548,96
52:00:0000000:788/чзу1(2)		
19	499388,83	2305545,12
20	499388,93	2305546,11
21	499383,96	2305546,61
22	499383,86	2305545,62
19	499388,83	2305545,12
52:00:0000000:788/чзу2(1)		
1	499364,80	2305553,64
2	499308,77	2305558,32
3	499308,13	2305550,40
4	499344,36	2305547,32
5	499358,81	2305546,11
6	499363,67	2305545,70
1	499364,80	2305553,64
7	499343,63	2305548,96
8	499343,73	2305549,96
9	499317,08	2305551,97
10	499316,97	2305550,98
7	499343,63	2305548,96
52:00:0000000:788/чзу2(2)		
11	499381,20	2305544,24
12	499384,83	2305543,93
13	499384,71	2305543,13
14	499397,54	2305541,23
15	499398,45	2305547,17
16	499392,34	2305548,07
17	499392,61	2305551,31
18	499382,20	2305552,18
11	499381,20	2305544,24
19	499388,83	2305545,12
20	499388,93	2305546,11
21	499383,96	2305546,61
22	499383,86	2305545,62
19	499388,83	2305545,12
52:00:0000000:788/чзу2(3)		
23	499415,82	2305538,54
24	499416,73	2305544,47
25	499409,82	2305545,49

Номер характерной точки	X	Y
26	499408,99	2305539,55
23	499415,82	2305538,54
52:00:000000:788/чзз3(1)		
27	499353,53	2305515,90
28	499353,98	2305521,89
29	499355,57	2305540,40
30	499358,81	2305546,11
31	499344,36	2305547,32
32	499342,16	2305523,27
33	499341,54	2305516,92
34	499343,64	2305516,74
27	499353,53	2305515,90
52:00:000000:788/чзз3(2)		
35	499391,61	2305521,39
36	499394,61	2305541,67
13	499384,71	2305543,13
12	499384,83	2305543,93
39	499381,20	2305544,24
40	499378,56	2305523,32
35	499391,61	2305521,39
52:00:000000:788/чзз3(3)		
41	499395,48	2305547,61
42	499396,21	2305552,55
43	499382,51	2305554,58
44	499382,20	2305552,18
45	499392,61	2305551,31
16	499392,34	2305548,07
41	499395,48	2305547,61
52:27:000000:643/чзз1(1)		
83	499561,79	2305531,31
84	499561,83	2305532,31
85	499556,83	2305532,51
86	499556,79	2305531,51
83	499561,79	2305531,31
52:27:000000:643/чзз1(2)		
79	499535,27	2305533,41
80	499535,27	2305534,41
81	499534,27	2305534,41
82	499534,27	2305533,41
79	499535,27	2305533,41
52:27:000000:643/чзз1(3)		
75	499491,48	2305537,16
76	499491,52	2305538,16
77	499486,52	2305538,36
78	499486,48	2305537,36
75	499491,48	2305537,16
52:27:000000:643/чзз1(4)		
71	499472,24	2305538,53
72	499472,28	2305539,53
73	499467,28	2305539,73
74	499467,24	2305538,73
71	499472,24	2305538,53

Номер характерной точки	X	Y
52:27:0000000:643/чз2		
47	499448,71	2305533,67
48	499460,03	2305532,01
49	499466,83	2305535,4
50	499470,69	2305535,09
51	499475,19	2305534,73
52	499481,34	2305534,23
53	499485,34	2305533,9
54	499542,23	2305531,32
55	499549,03	2305530,77
56	499555,37	2305530,26
57	499555,54	2305521,9
58	499563,53	2305522,06
59	499563,52	2305522,6
60	499558,96	2305523,53
61	499559,56	2305526,5
62	499563,46	2305525,69
63	499563,22	2305537,65
64	499549,67	2305538,74
65	499542,59	2305539,31
66	499485,85	2305541,89
67	499464,31	2305543,63
68	499464,07	2305540,73
69	499459,04	2305538,22
70	499449,58	2305539,62
47	499448,71	2305533,67
71	499472,24	2305538,53
72	499472,28	2305539,53
73	499467,28	2305539,73
74	499467,24	2305538,73
71	499472,24	2305538,53
75	499491,48	2305537,16
76	499491,52	2305538,16
77	499486,52	2305538,36
78	499486,48	2305537,36
75	499491,48	2305537,16
79	499535,27	2305533,41
80	499535,27	2305534,41
81	499534,27	2305534,41
82	499534,27	2305533,41
79	499535,27	2305533,41
83	499561,79	2305531,31
84	499561,83	2305532,31
85	499556,83	2305532,51
86	499556,79	2305531,51
83	499561,79	2305531,31
52:27:0000000:643/чз3(1)		
87	499566,56	2305546,09

Номер характерной точки	X	Y
88	499552,18	2305548,14
89	499550,91	2305539,19
90	499523,91	2305543,99
91	499511,94	2305544,90
92	499487,98	2305544,34
93	499493,62	2305561,95
94	499487,91	2305563,78
95	499489,26	2305569,64
96	499495,12	2305625,12
97	499503,04	2305631,50
98	499508,97	2305630,79
99	499523,29	2305626,09
100	499535,01	2305623,49
101	499549,98	2305621,72
102	499553,83	2305623,31
103	499557,65	2305623,12
104	499561,00	2305618,33
105	499568,20	2305607,53
106	499579,42	2305591,35
107	499582,75	2305586,81
108	499590,14	2305587,02
109	499594,19	2305591,77
110	499617,69	2305588,27
111	499626,29	2305646,14
112	499600,58	2305649,96
113	499593,11	2305599,73
114	499587,52	2305593,19
115	499583,24	2305593,85
116	499572,64	2305609,55
117	499564,37	2305621,56
118	499560,58	2305627,23
119	499553,66	2305627,70
120	499548,20	2305628,58
121	499536,95	2305632,28
122	499525,24	2305634,88
123	499510,27	2305636,65
124	499501,46	2305636,00
125	499494,60	2305633,50
126	499490,85	2305627,45
127	499484,82	2305570,40
128	499483,57	2305564,98
129	499477,05	2305544,65
130	499455,63	2305546,39
131	499454,54	2305538,89
69	499459,04	2305538,22
68	499464,07	2305540,73
67	499464,31	2305543,63
66	499485,85	2305541,89
65	499542,59	2305539,31
64	499549,67	2305538,74
63	499563,22	2305537,65
62	499563,46	2305525,69

Номер характерной точки	X	Y
132	499565,66	2305525,22
133	499565,09	2305522,29
59	499563,52	2305522,60
58	499563,53	2305522,06
57	499555,54	2305521,90
56	499555,37	2305530,26
55	499549,03	2305530,77
134	499547,74	2305522,21
135	499565,69	2305518,59
87	499566,56	2305546,09
52:27:0000000:643/чзy3(2)		
136	499496,74	2305498,97
137	499499,20	2305518,32
138	499487,12	2305519,85
139	499483,17	2305522,71
140	499481,34	2305534,23
141	499475,19	2305534,73
142	499477,63	2305519,31
143	499482,73	2305515,62
144	499480,87	2305500,99
136	499496,74	2305498,97
52:27:0000000:643/чзy3(3)		
50	499470,69	2305535,09
49	499466,83	2305535,40
48	499460,03	2305532,01
145	499453,67	2305532,94
146	499453,37	2305530,96
147	499460,36	2305529,94
50	499470,69	2305535,09
52:27:0000000:643/чзy3(4)		
54	499542,23	2305531,32
53	499485,34	2305533,90
148	499497,81	2305531,31
149	499516,42	2305530,51
150	499526,81	2305530,12
151	499535,69	2305530,70
54	499542,23	2305531,32
52:27:0130004:3Y1		
59	499563,52	2305522,61
62	499563,46	2305525,68
61	499559,56	2305526,50
60	499558,96	2305523,53
59	499563,52	2305522,61
52:27:0130004:3Y2		
133	499565,09	2305522,29
132	499565,66	2305525,22
62	499563,46	2305525,68
59	499563,52	2305522,61
133	499565,09	2305522,29
52:27:0130009:6/чзy1		
152	499448,70	2305533,68
153	499449,57	2305539,62

Номер характерной точки	X	Y
154	499416,76	2305544,47
155	499415,85	2305538,53
152	499448,70	2305533,68
52:27:0130011:120/чзy1		
156	499408,98	2305539,55
157	499409,81	2305545,49
158	499398,48	2305547,17
159	499397,57	2305541,23
156	499408,98	2305539,55
52:27:0130011:121/чзy1		
160	499381,18	2305544,24
161	499382,19	2305552,18
162	499380,01	2305552,36
163	499364,82	2305553,63
164	499363,68	2305545,70
165	499378,84	2305544,43
160	499381,18	2305544,24
52:27:0130011:121/чзy2(1)		
166	499378,54	2305523,32
160	499381,18	2305544,24
165	499378,84	2305544,43
167	499378,05	2305539,06
168	499380,03	2305538,77
169	499377,76	2305523,44
166	499378,54	2305523,32
52:27:0130011:121/чзy2(2)		
161	499382,19	2305552,18
170	499382,49	2305554,58
171	499380,39	2305554,89
162	499380,01	2305552,36
161	499382,19	2305552,18