



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

П Р И К А З

от 31.10.2019
г. Ханты-Мансийск

№204-н

О внесении изменений в документацию по планировке территории, утвержденную приказом департамента строительства, архитектуры и ЖКХ от 09.10.2019 №194-н «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта: «Вдольтрассовый проезд МН Холмогоры-Клин 517-542 км»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты - Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение Акционерного общества «ТРАНСНЕФТЬ-СИБИРЬ» Нефтеюганского управления магистральных нефтепроводов от 23.10.2019 №380-161 (№03-Вх-2413/2019 от 23.10.2019) об утверждении изменений в документацию по планировке территории приказываю:

1. Внести изменения в документацию по планировке территории, утвержденную приказом департамента строительства, архитектуры и ЖКХ от 09.10.2019 №194-н изложив Приложение 4 в новой редакции согласно приложению к данному приказу.

2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

3. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

И.о. директора департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ



В.В. Подкорытов

**Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта:
«Вдольтрассовый проезд МН Холмогоры-Клин 517-542 км»,
расположенного на межселенной территории Ханты-Мансийского района ХМАО-Югры
Землепользователь АО «Транснефть-Сибирь»**

Основная часть проекта межевания территории
Текстовая часть проекта межевания

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

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования представлен в таблице 1.1.

Таблица 1.1 – Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков (частей земельных участков)

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка (части земельного участка)	Номер контура образуемого земельного участка (части земельного участка)	Площадь контура образуемого земельного участка (части земельного участка), га	Общая площадь образуемого земельного участка (части земельного участка), га	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель	Адресные характеристики земельных участков	Возможные способы образования земельных участков	Вид испрашиваемого права	Площадь исходных земельных участков (лишнего земельного зования), га	Информация о правообладателях земельных участков (правообладатель / вид права)	Кадастровый номер участка по сведениям которого обеспечивается доступ к образуемому земельному участку
1	86:02:1401002:1:ЗУ1	-	-	0,0539	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, квартал № 162	Раздел с сохранением исходного в измененных границах	аренда	7,89	РФ / собственность	86:02:1401002:1
2	86:02:1401002:1037/чзу1	-	-	0,0077	-	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, квартал № 164	Образование части земельного участка ²	сервитут ³	0,0087	РФ, ПАО «Транснефть» / собственность, аренда	
3	86:02:0000000:295/чзу1	-	-	0,0088	-	Земли промышленности ¹	АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н Ханты-Мансийский	Образование части земельного участка ²	сервитут ³	2,2537 (12,2853)	Субъект РФ-ХМАО, ООО «Няганские газораспределительные сети» / собственность, аренда	
4	86:02:0000000:295/чзу2	-	-	0,0042	-	Земли промышленности ¹	АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский	Образование части земельного участка ²	сервитут ³	1,2839 (12,2853)	Субъект РФ-ХМАО, ООО «Няганские газораспределительные сети» / собственность, аренда	
5	86:02:0000000:296/чзу1	-	-	0,0094	-	Земли промышленности ¹	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский р-н	Образование части земельного участка ²	сервитут ³	1,0434 (44,665)	Субъект РФ-ХМАО, ООО «Няганские газораспределительные сети» / собственность, аренда	
6	86:02:0000000:227:ЗУ1	-	-	0,0448	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда	АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, квартал № 164	Раздел с сохранением исходного в измененных границах	аренда	31,3798 (91,8000)	РФ / собственность	86:02:0000000:227
7	86:02:1401002:27/чзу1	-	-	0,4645	-	Земли промышленности ¹	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, автомобильная дорога г.Ханты-Мансийск - п.Г.Орлопродвинск, автомобильная дорога г.Тюмень-г.Ханты-Мансийск- IX пусковой комплекс км 73 + 500- км 105+400, Правдинское урочище, Правдинское участковое лесничество, Самаровское лесничество	Образование части земельного участка ²	Публичный сервитут ³	287,7461	Субъект РФ ХМАО, КУ ХМАО-Югры «УАД»/собственность, постоянное (бессрочное) пользование	
8	86:02:1401002:1045:ЗУ1	-	-	0,7151	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, квартал № 199	Раздел с сохранением исходного в измененных границах	аренда	27,1566	РФ / -	86:02:1401002:1045
9	86:02:1401002:1058:ЗУ1	(1)	5,4144	10,6483	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, кварталы №№ 173, 176, 200 -	Раздел с сохранением исходного в измененных границах	аренда	13,53	РФ / собственность	86:02:1401002:1058
		(2)	4,7198									

20	86:02:0000000:6709: ЗУ2	(6)	1,0035	5,6029	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское уручище, кварталы №№ 199, 200	Раздел с сохранением исходного в измененных границах	аренда	-	РФ / -	86:02:0000000:6709		
		(7)	2,9816											
		(8)	5,6890											
		(9)	0,2070											
		(10)	0,0165											
		(11)	0,0857											
		(12)	0,3591											
		(1)	4,9640											
		(2)	0,6389											
		Всего:											45,7451	
		в т.ч., на землях лесного фонда											44,9477	
		из них на правах сервитута											0,2688	
землях промышленности			0,7974											
из них на правах сервитута			0,7974											

Примечания:

1. - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

2. - в случае заключения соглашения об установлении сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на срок до трех лет допускается по соглашению сторон установление сервитута в отношении части земельного участка без проведения работ, в результате которых обеспечивается подготовка документов, содержащих необходимые для осуществления государственного кадастрового учета сведения о части земельного участка, в отношении которой устанавливается данный сервитут, без осуществления государственного кадастрового учета указанной части земельного участка и без государственной регистрации ограничения (обременения), возникающего в связи с установлением данного сервитута. В этом случае граница действия сервитута определяется в соответствии с прилагаемой к соглашению об установлении сервитута схемой границ сервитута на кадастровом плане территории (часть 4 статьи 39.25 Земельного кодекса Российской Федерации);

3. - в соответствии с пунктом 1 статьи 39.23 Земельного кодекса Российской Федерации.

2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных 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

Проектом не предусмотрено образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

3 Вид разрешённого использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Земельные участки в соответствии с проектом планировки территории формируются из состава земель лесного фонда. Вид разрешённого использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории устанавливается согласно пункту 13, части 1, статьи 25 Лесного кодекса РФ от 04 декабря 2006 года № 200-ФЗ - строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов.

В случае формирования части земельного участка вид разрешенного использования участка сохраняется в исходном виде, а характеристике части присваивается значение, позволяющее определить её назначение.

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

Сведения о целевом назначении лесов, виде разрешённого использования лесных участков, количественных и качественных характеристик представлены ниже для каждого отдельного участка.

Проектная документация лесного участка			
г.Ханты-Мансийск <small>(населенный пункт)</small>			13.06.2019 <small>(дата)</small>
Старший отдела - участковый лесничий Самаровского территориального отдела - лесничества		М.В. Лобанов	
<small>(ф.и.о., должности и наименование)</small>			
Представитель АО "Транснефть – Сибирь"		О.Г. Носенко	
<small>организаций лиц, проводивших обследование)</small>			
действующий на основании доверенностей №72 АА № 1405725 от 22.01.2019 и №72 АА 1526414 от 13.02.2019			
<small>(ф.и.о., должность и наименование организаций лиц, проводивших обследование)</small>			
провели натурное техническое обследование лесного участка, выбранного на основании выписки из государственного лесного реестра ХМАО-Югры от 11.06.2019 № 86/010/19/309			
в целях (объект):	«Вдольтрассовый проезд МН Холмогоры-Клин 517-542 км»		
вид использования лесов:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов		
При натурном обследовании уточнены материалы лесоустройства и установлено:			
1. Участок расположен в		защитных и эксплуатационных лесах	
запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов; зеленые зоны; нерестоохраняемые полосы лесов; защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации			
		категории защитных лесов	
лесничество	Самаровское		
Правдинское	участкового лесничества	Правдинское	урочище
в квартале №	161, 162, 163, 164, 173, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 199, 200		

Участок №1	в квартале	173, 176, 200, 179 - защитные леса, 161, 162, 163, 164, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181 - эксплуатационные леса			
площадь	22,5562	га	225562	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:0000000:6709:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №2	в квартале	173, 176, 200 - защитные леса, 175, 176, 177 - эксплуатационные леса			
площадь	10,6483	га	106483	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:1058:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №3	в квартале	199, 200 - защитные леса			
площадь	5,6029	га	56029	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:0000000:6709:3У2
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №4	в квартале	199, 200 - защитные леса			
площадь	3,4138	га	34138	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:1059:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №5	в квартале	176 - защитные леса			
площадь	1,5425	га	15425	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:1051:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №6	в квартале	199 - защитные леса			
площадь	0,7151	га	7151	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:1045:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №7	в квартале	179 - защитные леса			
площадь	0,0498	га	498	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:0000000:308:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №8	в квартале	164 - эксплуатационные леса			
площадь	0,0465	га	465	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:9:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №9	в квартале	164 - эксплуатационные леса			
площадь	0,0448	га	448	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:0000000:227:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №10	в квартале	179 - защитные леса			
площадь	0,0051	га	51	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:1047:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					
Участок №11	в квартале	162 - эксплуатационные леса			
площадь	0,0539	га	539	кв.м.	
условный кадастровый номер					86:02:1401002:1:3У1
номер учетной записи в государственном лесном реестре					

Субъект Российской Федерации Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
Муниципальный район Ханты-Мансийский
2. Лесистость муниципального района 47,4 %
3. Общая площадь участка 44,6789 га, 446789 кв. м.
в том числе: (га)

Общая площадь-всего	В том числе									
	лесные земли, га					нелесные земли, га				
	покрытые лесной растительностью	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	непокрытые лесной растительностью	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов										
7,6413	6,9331	0,0000	0,0000	0,0000	6,9331	0,1005	0,0036	0,3207	0,2834	0,7082
Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации										

0,2462	0,2461	0,0000	0,0000	0,0000	0,2461	0,0000	0,0000	0,0000	0,0001	0,0001
Зеленые зоны										
6,7615	5,4306	0,0000	0,0000	0,0000	5,4306	0,0000	0,0100	1,2397	0,0812	1,3309
Нерестохранные полосы лесов										
7,1059	6,9001	0,0000	0,0000	0,0000	6,9001	0,0000	0,0000	0,2058	0,0000	0,2058
Итого										
21,7549	19,5099	0,0000	0,0000	0,0000	19,5099	0,1005	0,0136	1,7662	0,3647	2,2450
Эксплуатационные леса										
22,9240	21,9879	0,0000	0,0000	0,4384	22,4263	0,0507	0,0193	0,0629	0,3648	0,4977
ВСЕГО										
44,6789	41,4978	0,0000	0,0000	0,4384	41,9362	0,1512	0,0329	1,8291	0,7295	2,7427

4. Сведения об особо защитных участках (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6
--	--	--	--	--	--

5. Сведения об обременениях

нет обременений

6. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

6.1 Характеристика лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лес-во/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площа (га)	Запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/тыс.куб.м)								
							молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные		
							площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Участок №1 (86:02:0000000:6709:3У1)															
Защитные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов															
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	173	47	Б	0,1590	29								0,159	29
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	4	Б	0,1659	17								0,1659	17
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	6	--	0,1197	--	Болото								
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	10	Б	0,5988	90								0,5988	90
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	19	ОС	0,4318	82								0,4318	82
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	16	Б	0,0473	7								0,0473	7
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	9	--	0,019	--	Трасса коммуникаций								
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	22	--	0,0199	--	Зимник								
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	24	--	0,0015	--	Просека квартальная								
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	3	ОС	0,6266	119								0,6266	119
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	13	--	0,0005	--	Трасса коммуникаций								
Итого					2,19	344	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	2,0294	344
Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации															
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	115	С	0,0914	21		0,0914	21						

Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	73	С	0,0571	13			0,0571	13						
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	114	ОС	0,0092	2							0,0092	2		
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	72	С	0,0833	19			0,0833	19						
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	87	--	0,0001	--	Трасса коммуникаций									
Итого					0,2411	55	0,0000	0	0,2318	53	0,0000	0	0,0092	2		
Зеленые зоны																
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	21	--	0,0427	--	Площадка вертолетная, аэродром									
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	14	--	0,3663	--	Болото									
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	6	Б	0,6318	95							0,6318	95		
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	15	К	0,6655	166			0,6655	166						
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	49	--	0,0026	--	Просека квартальная									
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	20	Б	0,2778	47							0,2778	47		
Итого					1,9867	308	0,0000	0	0,6655	166	0,0000	0	0,9096	142		
Эксплуатационные леса																
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	161	54	--	0,0001	--	Трасса коммуникаций									
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	161	43	Б	0,1391	26							0,1391	26		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	32	Е	0,7899	150							0,7899	150		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	36	Б	0,0171	3							0,0171	3		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	38	Е	1,1477	252							1,1477	252		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	31	--	0,001	--	Трасса коммуникаций									
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	42	--	0,0026	--	Профиль									
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	43	--	0,0007	--	Просека квартальная									
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	30	Е	0,3012	57							0,3012	57		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	15	Б	0,9737	195							0,9737	195		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	23	Б	0,7298	146							0,7298	146		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	14	С	1,2977	156							1,2977	156		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	22	--	0,0255	--	Трасса коммуникаций									

Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	53	--	0,0234	--	Профиль						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	57	--	0,003	--	Просека квартальная						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	163	17	С	0,3643	36						0,3643	36
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	9	С	0,3402	37						0,3402	37
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	5	--	0,0383	--	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	39	--	0,0985	--	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	43	--	0,0014	--	Профиль						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	46	С	0,2125	23						0,2125	23
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	6	--	0,001	--	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	175	23	--	0,0007	--	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	175	17	Б	0,986	138						0,986	138
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	5	Б	0,1583	22						0,1583	22
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	23	--	0,0017	--	Просека квартальная						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	19	ОС	0,5858	111						0,5858	111
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	14	Б	1,4372	216						1,4372	216
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	37	--	0,001	--	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	38	--	0,0073	--	Профиль						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	36	--	0,0005	--	Просека квартальная						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	15	ОС	1,5426	355						1,5426	355
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	29	С	0,4373	22						0,4373	22
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	34	С	0,2703	70				0,2703	70		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	30	ОС	1,5391	400						1,5391	400
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	40	--	0,0002	--	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	42	--	0,0064	--	Профиль						
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	41	--	0,0021	--	Просека квартальная						

Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	178	28	--	0,0314	--	Вырубка							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	30	С	0,2043	47					0,2043	47		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	32	--	0,0031	--	Болото							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	71	С	0,1432	33					0,1432	33		
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	31	С	0,0502	14							0,0502	14
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	86	--	0,0001	--	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	133	--	0,0001	--	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	92	--	0,0022	--	Просека квартальная							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	94	--	0,0007	--	Профиль							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	28	ОС	0,3034	79							0,3034	79
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	25	С	0,0585	13							0,0585	13
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	46	С	0,0064	1							0,0064	1
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	22		0,407		Вырубка							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	24	ОС	0,0804	19							0,0804	19
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	26	С	0,0002	0							0,0002	0
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	18	С	0,1108	27							0,1108	27
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	27	С	0,2868	72							0,2868	72
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	28	С	0,0465	11							0,0465	11
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	51	--	0,003	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	47	--	0,0027	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	48	--	0,0007	--	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	49	--	0,0029	--	Профиль							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	54	--	0,0007	--	Просека квартальная							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	180	23	--	0,0598	--	Болото							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	6	Б	0,8255	165							0,8255	165

Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	16	Б	0,8212	123							0,8212	123
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	14	ОС	0,5233	136							0,5233	136
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	19	С	0,119	29							0,119	29
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	48	--	0,0346	--	ЛЭП (линии электропередач)							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	53	Е	0,1966	43						0,1966	43	
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	47	--	0,0011	--	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	44	--	0,0018	--	Просека квартальная							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	49	--	0,0224	--	Профиль							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	63	--	0,0015	--	Ручей							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	66	--	0,0036	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	65	--	0,0095	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	181	13	С	0,288	35							0,288	35
Итого :					18,1384	3262	0,0000	0	0,0000	0	0,8144	193	16,5197	3069
Итого по объекту:					22,5562	3969	0,0000	0	0,8973	219	0,8144	193	19,4679	3557
Участок №2 (86:02:1401002:1058:3У1)														
Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов														
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	173	47	Б	0,1545	28							0,1545	28
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	6	--	0,201	--	Болото							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	16	Б	0,1	14							0,1	14
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	19	ОС	0,6424	122							0,6424	122
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	10	Б	0,3865	58							0,3865	58
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	22	--	0,0309	--	Зимник							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	24	--	0,0021	--	Просека квартальная							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	4	Б	0,2719	27							0,2719	27
Итого :					1,7893	249	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	1,5553	249
Зеленые зоны														
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	14	--	0,8734	--	Болото							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	21	--	0,0385	--	Площадка вертолетная, аэродром							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	15	К	1,4327	358			1,4327	358				

Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	6	Б	1,3965	209							1,3965	209
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	49	--	0,0041	--	Пресека квартальная							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	20	Б	0,4734	80							0,4734	80
Итого :					4,2186	647	0,0000	0	1,4327	358	0,0000	0	1,8699	289
Эксплуатационные леса														
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	175	17	Б	2,9705	416							2,9705	416
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	5	Б	0,3487	49							0,3487	49
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	176	23	--	0,0036	--	Пресека квартальная							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	36	--	0,003	--	Пресека квартальная							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	177	14	Б	1,3146	197							1,3146	197
Итого :					4,6404	662	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	4,6338	662
Итого по объекту:					10,6483	1558	0,0000	0	1,4327	358	0,0000	0	8,0590	1200
Участок №3 (86:02:0000000:6709:3У2)														
Зеленые зоны														
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	49	--	0,0014	--	Пресека квартальная							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	200	20	Б	0,2156	37							0,2156	37
Итого :					0,2170	37	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,2156	37
Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов														
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	39	К	0,0734	15					0,0734	15		
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	35	Б	0,6902	124							0,6902	124
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	21	--	0,0005	--	Трасса коммуникаций							
Итого :					0,7641	139	0,0000	0	0,0000	0	0,0734	15	0,6902	124
Нерестощахранные полосы лесов														
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	26	Б	0,205	29					0,205	29		
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	28	Е	0,0496	9							0,0496	9
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	29	ОС	0,0877	18							0,0877	18
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	23	Б	0,4506	82							0,4506	82
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	25	ОС	0,8317	33		0,8317	33					
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	27	--	0,2058	--	Болото							
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	24	Б	0,8064	137							0,8064	137
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	199	30	Б	0,3035	61							0,3035	61

Участок №8 (86:02:1401002:9:3У1)														
Эксплуатационные леса														
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	46	С	0,02	2						0,02	2	
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	47	--	0,0091	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	6	--	0,0174	--	Трасса коммуникаций							
Итого :					0,0465	2	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0200	2
Итого по объекту:					0,0465	2	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0200	2
Участок №9 (86:02:1401002:19:3У1)														
Эксплуатационные леса														
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	39	--	0,0177	--	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	47	--	0,0087	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	164	6	--	0,0184	--	Трасса коммуникаций							
Итого :					0,0448	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Итого по объекту:					0,0448	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №10 (86:02:1401002:1047:3У1)														
Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации														
Защитные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	179	113	С	0,0051	1					0,0051	1		
Итого :					0,0051	1	0,0000	0	0,0000	0	0,0051	1	0,0000	0
Итого по объекту:					0,0051	1	0,0000	0	0,0000	0	0,0051	1	0,0000	0
Участок №11 (86:02:1401002:1:3У1)														
Эксплуатационные леса														
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	40	--	0,0141	--	Зимник							
Эксплуатационные	Самаровское/ Правдинское/ Правдинское	162	31	--	0,0398	--	Трасса коммуникаций							
Итого :					0,0539	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Итого по объекту:					0,0539	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
ВСЕГО :					44,6789	7387	0,0000	0	4,8819	971	1,2468	269	35,3691	6147

6.2 Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Номер лесного квартала	Номер лесного выдела	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет насаждений	Полнота древостоя	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)			
								молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перест.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
защитные	173	47	Б	4Б4ОС1Е	90	3	0,7	-	-	-	180
защитные	176	3	ОС	5ОС4Б1С+К	130	3	0,6	-	-	-	190
защитные	176	4	Б	10Б+ОС+Е	120	4	0,5	-	-	-	100
защитные	176	10	Б	6Б3ОС1С	120	4	0,6	-	-	-	50
защитные	176	11	С	9С1Б	140	5	0,5	-	-	-	150
защитные	176	16	Б	3Б3ОС2С1Е1П	120	4	0,6	-	-	-	140
защитные	176	19	ОС	5ОС4Б1С+К	130	3	0,6	-	-	-	190
защитные	179	72	С	9С1Б+ОС+Е	120	4	0,6	-	230	-	-
защитные	179	73	С	10С+ОС	120	4	0,6	-	230	-	-
защитные	179	113	С	10С+Б	130	5	0,6	-	-	-	200
защитные	179	114	ОС	6ОС2Б1Е1П+С	120	3	0,7	-	-	-	240
защитные	179	115	С	10С+ОС	120	4	0,6	-	-	-	230
защитные	199	22	К	3К2Е1П2Б2ОС	180	3	0,4	-	210	-	-
защитные	199	23	Е	5Б4ОС1К+Е/3К4Е3П	120	4	0,4	-	-	-	110/70
защитные	199	24	Б	4Б3ОС1К1Е1П	130	3	0,6	-	-	-	170
защитные	199	25	ОС	5ОС3Б2Е	25	3	0,6	-	40	-	-
защитные	199	26	Б	10Б+ИВ	65	3	0,7	-	-	140	-
защитные	199	28	Е	5Е1К1П2ОС1Б	150	4	0,5	-	-	-	180
защитные	199	29	ОС	5ОС4Б1Е+К+П	120	3	0,6	-	-	-	210
защитные	199	30	Б	3Б3ОС2Е1П1К	120	3	0,7	-	-	-	200
защитные	199	35	Б	5Б4ОС1К+Е/3К4Е3П	120	4	0,4	-	-	-	110/70

защитные	199	39	К	3К2Е1П2Б2ОС	180	3	0,4	-	-	310	-
защитные	200	6	Б	5Б4ОС1Е	90	3	0,6	-	-	-	150
защитные	200	15	К	3К2Е1П2Б2ОС	130	4	0,6	-	250	-	-
защитные	200	20	Б	4Б3ОС1К1Е1П	130	3	0,6	-	-	-	170
эксплуатационные	161	43	Б	7Б1ОС2С+Е+К	120	3	0,7	-	-	-	190
эксплуатационные	162	30	Е	4Е2К4Б+ОС+С	140	4	0,6	-	-	-	190
эксплуатационные	162	32	Е	3Е1К1С4Б1ОС	150	4	0,6	-	-	-	191
эксплуатационные	162	36	Б	7Б1ОС2С+К	120	3	0,7	-	-	-	190
эксплуатационные	162	38	Е	4Е2К4Б+П+С	150	4	0,6	-	-	-	220
эксплуатационные	163	14	С	9С1Б+К	150	5	0,5	-	-	-	120
эксплуатационные	163	15	Б	6Б2ОС2Е+К+С	120	3	0,7	-	-	-	200
эксплуатационные	163	17	С	10С+Б	145	5А	0,5	-	-	-	100
эксплуатационные	163	23	Б	6Б2ОС1К+С	110	3	0,7	-	-	-	200
эксплуатационные	164	9	С	8С1К1Б	140	5А	0,5	-	-	-	110
эксплуатационные	164	46	С	8С1К1Б	140	5А	0,5	-	-	-	110
эксплуатационные	175	17	Б	3Б3ОС2С1Е1П	120	4	0,6	-	-	-	140
эксплуатационные	176	5	Б	3Б3ОС2С1Е1П+К	120	4	0,6	-	-	-	140
эксплуатационные	177	14	Б	4Б4ОС1С1Е	120	4	0,6	-	-	-	150
эксплуатационные	177	15	ОС	6ОС3Б1Е+К	130	3	0,7	-	230	-	-
эксплуатационные	177	19	ОС	5ОС3Б2Б+К+С	130	3	0,6	-	-	-	190
эксплуатационные	178	29	С	9С1Б	130	5А	0,3	-	-	-	50
эксплуатационные	178	30	ОС	6ОС2Б1К1Е	130	3	0,7	-	-	-	260
эксплуатационные	178	34	С	8С2Б+К+Е+П	120	4	0,7	-	-	260	-
эксплуатационные	179	28	ОС	9ОС1Е+К+Б	120	3	0,7	-	-	-	260
эксплуатационные	179	30	С	10С+Б	115	4	0,6	-	-	230	-
эксплуатационные	179	31	С	6С2Б2ОС+Е+П	140	4	0,6	-	-	-	270
эксплуатационные	179	71	С	9С1Б+ОС+К	115	4	0,6	-	-	230	-
эксплуатационные	180	18	С	6С1Е3Б+ОС	140	4	0,6	-	-	-	240
эксплуатационные	180	24	ОС	4ОС3Б3С	130	3	0,7	-	-	-	240
эксплуатационные	180	25	С	9С1Б+ОС+Е	140	4	0,6	-	-	-	230
эксплуатационные	180	26	С	7С2Б1ОС+Е	140	4	0,7	-	-	-	280
эксплуатационные	180	27	С	5С4Б1ОС+Е	130	4	0,6	-	-	-	250
эксплуатационные	180	28	С	6С1К3Б+ОС	130	4	0,6	-	-	-	230
эксплуатационные	180	46	С	9С1Б+ОС+Е	140	4	0,6	-	-	-	230
эксплуатационные	181	6	Б	4Б4ОС1С1К	130	3	0,7	-	-	-	200
эксплуатационные	181	13	С	10С	140	5	0,5	-	-	-	120
эксплуатационные	181	14	С	5С4Б1Е+К+П	130	3	0,7	-	-	-	260
эксплуатационные	181	16	Б	6Б1ОС2Е1С+П	120	4	0,7	-	-	-	150
эксплуатационные	181	19	С	7С1Е1Б1ОС	140	4	0,6	-	-	-	240
эксплуатационные	181	53	Е	4Е1К1С4Б+ОС	110	4	0,8	-	-	220	-

6.3 Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационн	Наименование объекта	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	162	43	Просека квартальная	-	-
2	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	163	57	Просека квартальная	-	-
3	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	176	23	Просека квартальная	-	-
4	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	177	36	Просека квартальная	-	-
5	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	178	41	Просека квартальная	-	-
6	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	179	92	Просека квартальная	-	-
7	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	180	54	Просека квартальная	-	-
8	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	181	44	Просека квартальная	-	-
9	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	200	49	Просека квартальная	-	-
10	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	176	24	Просека квартальная	-	-

6.4 Объекты лесного семеноводства

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта лесного семеноводства	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

6.5 Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный	Наименование объекта	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8

1	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	161	54	Трасса коммуникаций	-	-
2	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	162	31	Трасса коммуникаций	-	-
3	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	163	22	Трасса коммуникаций	-	-
4	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	164	5	Трасса коммуникаций	-	-
5	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	164	39	Трасса коммуникаций	-	-
6	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	164	6	Трасса коммуникаций	-	-
7	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	175	23	Трасса коммуникаций	-	-
8	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	177	37	Трасса коммуникаций	-	-
9	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	178	40	Трасса коммуникаций	-	-
10	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	179	86	Трасса коммуникаций	-	-
11	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	179	133	Трасса коммуникаций	-	-
12	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	180	48	Трасса коммуникаций	-	-
13	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	181	48	ЛЭП (линии электропередач)	-	-
14	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	181	47	Трасса коммуникаций		
15	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	200	21	Площадка вертолетная, аэродром		
16	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	179	87	Трасса коммуникаций		
17	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	176	9	Трасса коммуникаций		
18	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	200	13	Трасса коммуникаций		
19	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	199	21	Трасса коммуникаций		
20	Самаровское	Правдинское/ Правдинское	179	131	Дорога автомобильная		

7. Участок **пригоден** для заявленных целей.
(пригоден или не пригоден)

8. Цели использования: всего **44,6789** га

вид использования:

выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка

месторождений полезных ископаемых, в том числе

44,6789 га

защитные леса

21,7549 га

эксплуатационные леса

22,9240 га

5 Сведения о границах территории, в отношении которой утверждён проект межевания

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утверждён проект межевания представлен в таблице А.

Таблица А Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утверждён проект межевания (МСК 86, зона 2)

№ точки	X	Y
1	875611,86	2726295,74
2	875601,88	2726346,62
3	875520,89	2726260,54
4	875518,71	2726260,98
5	875507,81	2726256,29
6	875503,10	2726251,31
7	875499,00	2726241,00
8	875499,24	2726237,30

9	875457,77	2726193,93
10	875455,38	2726194,12
11	875443,45	2726188,22
12	875441,07	2726185,10
13	875438,00	2726176,00
14	875438,07	2726175,13
15	875351,31	2726085,74
16	875350,00	2726086,00
17	875343,77	2726083,81
18	875332,04	2726071,25

19	875330,00	2726067,00
20	875330,56	2726064,58
21	875258,39	2725988,84
22	875256,57	2725989,39
23	875252,85	2725987,26
24	875240,14	2725974,19
25	875239,00	2725970,00
26	875239,42	2725968,47
27	875167,55	2725894,91
28	875161,87	2725893,71
29	875151,22	2725882,75
30	875148,00	2725878,00
31	875148,34	2725875,76
32	875108,37	2725835,58
33	875072,21	2725797,42
34	875010,31	2725734,52
35	874989,94	2725712,75
36	874988,27	2725712,97
37	874973,26	2725697,30
38	874965,44	2725689,85
39	874859,53	2725579,64
40	874797,72	2725521,91
41	874703,87	2725443,06
42	874680,92	2725419,20
43	874639,39	2725378,47
44	874629,38	2725368,66
45	874622,09	2725361,51
46	874605,87	2725345,60
47	874604,42	2725344,18
48	874591,86	2725331,87
49	874586,38	2725326,49
50	874573,51	2725310,73
51	874568,80	2725304,97
52	874566,67	2725302,36
53	874561,79	2725295,88
54	874499,74	2725213,63
55	874481,56	2725187,78
56	874480,21	2725185,87
57	874474,95	2725178,39
58	874476,82	2725174,36
59	874475,00	2725173,52
60	874473,64	2725176,52
61	874454,58	2725149,43
62	874412,77	2725089,25
63	874393,37	2725064,26
64	874347,10	2725001,07
65	874321,57	2724977,97
66	874321,70	2724977,65
67	874092,86	2724752,85
68	873988,91	2724649,89
69	873914,05	2724570,42
70	873901,92	2724572,69
71	873893,24	2724564,19
72	873889,43	2724547,93
73	873829,42	2724480,67
74	873818,47	2724478,42
75	873808,89	2724467,44
76	873806,47	2724456,12
77	873672,63	2724311,14
78	873659,45	2724309,10
79	873648,54	2724296,37
80	873648,75	2724282,95
81	873431,73	2724047,08
82	873425,16	2724047,31
83	873414,46	2724036,39
84	873411,74	2724027,76

85	873247,89	2723859,38
86	873236,06	2723855,52
87	873227,34	2723845,73
88	873224,47	2723836,20
89	873165,49	2723781,24
90	873066,47	2723674,32
91	873065,08	2723672,83
92	873057,90	2723665,07
93	872923,61	2723522,59
94	872911,80	2723510,32
95	872898,37	2723488,94
96	872845,77	2723429,64
97	872788,38	2723361,91
98	872665,00	2723226,49
99	872650,45	2723224,89
100	872635,25	2723204,94
101	872632,27	2723193,98
102	872611,83	2723171,02
103	872562,28	2723114,68
104	872499,05	2723053,63
105	872266,39	2722787,44
106	872257,54	2722787,44
107	872244,85	2722773,70
108	872243,42	2722760,89
109	872103,75	2722595,92
110	872004,63	2722484,77
111	871827,28	2722285,12
112	871740,76	2722177,51
113	871725,38	2722158,40
114	871704,62	2722137,25
115	871606,69	2722059,76
116	871563,32	2722022,79
117	871560,45	2722020,34
118	871549,77	2722017,24
119	871543,79	2722013,87
120	871540,97	2722011,06
121	871528,63	2721998,81
122	871520,40	2721983,63
123	871495,45	2721966,33
124	871362,25	2721850,40
125	871337,16	2721829,31
126	871335,46	2721829,40
127	871325,26	2721825,40
128	871304,45	2721806,10
129	871299,98	2721798,25
130	871299,11	2721794,20
131	871290,13	2721787,34
132	871211,67	2721704,83
133	871152,77	2721636,94
134	871051,23	2721524,45
135	870940,69	2721417,45
136	870936,69	2721418,08
137	870925,68	2721413,27
138	870918,79	2721405,83
139	870914,80	2721395,64
140	870916,11	2721390,86
141	870895,43	2721369,64
142	870888,26	2721362,48
143	870886,83	2721361,06
144	870801,67	2721276,03
145	870740,40	2721213,59
146	870664,77	2721132,93
147	870571,28	2721027,68
148	870561,47	2721028,06
149	870547,15	2721012,16
150	870547,60	2721000,80

151	870452,61	2720887,40
152	870441,92	2720885,80
153	870430,39	2720874,23
154	870428,29	2720871,42
155	870425,78	2720858,78
156	870373,98	2720798,78
157	870350,58	2720773,56
158	870339,35	2720759,07
159	870315,82	2720725,60
160	870121,05	2720484,03
161	870071,97	2720421,10
162	870016,52	2720360,20
163	870006,28	2720348,37
164	869998,33	2720330,88
165	869904,89	2720219,87
166	869759,64	2720050,80
167	869679,33	2719951,43
168	869679,32	2719951,41
169	869623,83	2719882,74
170	869612,02	2719882,95
171	869598,14	2719866,25
172	869594,75	2719849,77
173	869532,94	2719777,30
174	869513,61	2719750,92
175	869376,13	2719611,40
176	869362,97	2719609,36
177	869356,58	2719604,80
178	869347,73	2719589,35
179	869347,04	2719580,28
180	869315,00	2719546,87
181	869304,09	2719547,10
182	869295,91	2719541,41
183	869287,96	2719530,28
184	869287,51	2719522,32
185	869205,47	2719434,37
186	869196,14	2719432,33
187	869183,43	2719422,34
188	869182,15	2719409,92
189	869097,64	2719323,38
190	869053,86	2719280,40
191	869022,08	2719244,40
192	868977,54	2719201,67
193	868962,09	2719198,96
194	868950,36	2719188,71
195	868946,19	2719183,50
196	868946,85	2719172,35
197	868936,12	2719162,17
198	868807,61	2719027,18
199	868766,18	2718983,65
200	868750,97	2718981,00
201	868740,14	2718969,26
202	868738,47	2718956,91
203	868667,90	2718884,21
204	868561,13	2718774,34
205	868525,16	2718737,32
206	868504,22	2718714,43
207	868472,42	2718683,03
208	868418,93	2718627,97
209	868345,55	2718550,14
210	868165,11	2718364,94
211	868153,30	2718364,25
212	868142,40	2718354,99
213	868139,54	2718351,44
214	868138,22	2718340,31
215	868104,68	2718302,68
216	868011,45	2718214,63

217	867992,93	2718189,91
218	867990,49	2718184,81
219	867985,11	2718163,85
220	867973,90	2718074,24
221	867946,66	2717833,43
222	867919,74	2717628,85
223	867911,98	2717622,53
224	867910,10	2717617,04
225	867908,73	2717606,84
226	867912,91	2717594,29
227	867914,94	2717592,25
228	867898,46	2717467,05
229	867875,61	2717298,00
230	867870,51	2717294,78
231	867865,26	2717290,33
232	867863,52	2717285,69
233	867861,59	2717275,76
234	867862,86	2717265,74
235	867870,64	2717255,81
236	867865,15	2717215,43
237	867860,74	2717181,34
238	867772,34	2716546,60
239	867770,58	2716545,80
240	867763,81	2716539,64
241	867759,76	2716532,02
242	867758,45	2716521,40
243	867759,76	2716516,12
244	867767,43	2716505,81
245	867736,31	2716274,06
246	867728,25	2716214,35
247	867721,61	2716209,78
248	867717,45	2716193,35
249	867720,41	2716183,34
250	867711,30	2716086,55
251	867692,89	2716082,22
252	867688,13	2716071,97
253	867686,14	2716056,98
254	867690,17	2716042,01
255	867705,53	2716039,72
256	867713,27	2716036,46
257	867714,68	2716029,01
258	867720,01	2716023,07
259	867721,59	2716021,30
260	867725,91	2716016,48
261	867741,27	2716009,14
262	867762,96	2716004,75
263	867762,55	2715999,72
264	867752,86	2715991,75
265	867749,50	2715985,02
266	867746,00	2715967,00
267	867752,28	2715954,79
268	867760,99	2715948,57
269	867757,92	2715932,77
270	867748,18	2715915,99
271	867747,57	2715914,95
272	867745,59	2715911,54
273	867736,82	2715904,02
274	867732,82	2715900,59
275	867732,59	2715900,39
276	867730,66	2715899,55
277	867719,94	2715894,86
278	867715,31	2715899,44
279	867706,70	2715901,23
280	867686,66	2715902,48
281	867685,30	2715902,56
282	867682,34	2715883,75

283	867666,14	2715798,07
284	867644,15	2715641,08
285	867636,07	2715582,82
286	867631,79	2715580,41
287	867626,15	2715574,84
288	867624,20	2715568,60
289	867623,39	2715558,82
290	867596,98	2715340,92
291	867603,48	2715336,66
292	867560,14	2715041,08
293	867528,83	2714819,87
294	867521,11	2714813,34
295	867519,28	2714808,11
296	867517,45	2714795,32
297	867523,15	2714778,73
298	867487,23	2714529,65
299	867480,74	2714523,16
300	867478,72	2714515,67
301	867478,72	2714508,84
302	867439,50	2714226,26
303	867443,36	2714215,36
304	867406,78	2713961,31
305	867400,39	2713943,62
306	867397,24	2713920,63
307	867399,06	2713908,81
308	867384,06	2713800,64
309	867377,52	2713791,73
310	867375,66	2713778,61
311	867379,30	2713769,47
312	867380,31	2713768,34
313	867368,46	2713687,21
314	867375,87	2713682,93
315	867359,05	2713561,11
316	867351,12	2713559,28
317	867314,21	2713316,14
318	867313,94	2713314,21
319	867310,63	2713310,31
320	867308,94	2713305,88
321	867307,31	2713298,06
322	867275,28	2713035,97
323	867270,41	2713018,09
324	867269,94	2713013,11
325	867270,24	2713008,77
326	867240,90	2712850,99
327	867239,18	2712846,54
328	867237,40	2712837,85
329	867238,62	2712833,69
330	867207,59	2712597,48
331	867212,52	2712584,42
332	867158,60	2712185,48
333	867104,08	2711864,46
334	867097,02	2711812,16
335	867070,13	2711612,98
336	867052,13	2711477,97
337	867032,11	2711321,88
338	866968,16	2710828,09
339	866931,60	2710550,97
340	866921,16	2710471,90
341	866898,08	2710286,96
342	866815,37	2710000,33
343	866779,50	2709879,58
344	866765,80	2709854,11
345	866733,63	2709785,81
346	866661,65	2709659,07
347	866596,06	2709543,58
348	866442,55	2709290,02

349	866320,75	2709085,51
350	866313,95	2709075,70
351	866313,55	2709075,12
352	866278,90	2709025,16
353	866274,97	2709019,50
354	866272,81	2709018,41
355	866268,87	2709010,70
356	866268,54	2709007,73
357	866267,71	2709000,12
358	866268,39	2708997,43
359	866268,37	2708996,47
360	866178,79	2708832,06
361	866163,96	2708807,38
362	866070,65	2708658,49
363	866006,78	2708568,65
364	865882,13	2708349,48
365	865878,32	2708343,68
366	865878,53	2708333,10
367	865620,30	2707916,92
368	865618,29	2707916,12
369	865613,10	2707908,94
370	865612,97	2707905,10
371	865414,75	2707585,66
372	865299,86	2707381,75
373	865297,84	2707381,19
374	865288,91	2707374,24
375	865286,51	2707369,34
376	865284,51	2707365,27
377	865283,75	2707359,47
378	865283,29	2707355,97
379	865283,61	2707354,22
380	865158,57	2707144,23
381	865158,56	2707144,22
382	865158,55	2707144,21
383	865158,46	2707144,06
384	865123,00	2707084,50
385	865059,03	2706972,34
386	865049,11	2706968,31
387	865044,91	2706962,09
388	865044,76	2706952,37
389	865042,01	2706948,50
390	865035,26	2706936,66
391	864943,79	2706785,44
392	864931,06	2706777,94
393	864926,16	2706769,27
394	864925,62	2706756,90
395	864911,25	2706733,88
396	864911,09	2706733,63
397	864830,65	2706604,76
398	864830,54	2706604,57
399	864828,19	2706600,81
400	864612,12	2706250,69
401	864531,99	2706116,48
402	864512,55	2706082,69
403	864366,04	2705835,57
404	864229,59	2705610,78
405	864205,31	2705568,64
406	864196,00	2705552,49
407	864191,61	2705542,57
408	864169,51	2705545,93
409	864155,15	2705539,84
410	864090,94	2705462,92
411	864061,71	2705401,66
412	864015,96	2705274,01
413	864001,62	2705267,81
414	863996,95	2705260,00

415	863998,45	2705245,95
416	863958,71	2705169,95
417	863653,76	2704604,80
418	863574,66	2704404,79
419	863582,20	2704389,42
420	863596,41	2704352,59
421	863690,69	2704557,81
422	863870,98	2704882,71
423	863945,39	2705024,87
424	863988,21	2705090,98
425	863993,26	2705099,99
426	864004,36	2705102,55
427	864012,39	2705107,94
428	864023,03	2705119,81
429	864087,54	2705229,85
430	864111,43	2705288,85
431	864135,93	2705312,44
432	864145,84	2705337,28
433	864194,13	2705417,59
434	864226,09	2705466,35
435	864231,80	2705479,58
436	864230,21	2705511,24
437	864232,66	2705522,18
438	864407,82	2705811,22
439	864652,81	2706227,19
440	864794,81	2706458,19
441	864867,71	2706577,03
442	864872,33	2706584,24
443	864942,60	2706693,86
444	864954,46	2706712,10
445	865012,62	2706801,50
446	865081,96	2706925,44
447	865164,03	2707060,57
448	865210,07	2707141,28
449	865210,09	2707141,31
450	865210,09	2707141,32
451	865210,11	2707141,35
452	865244,94	2707202,41
453	865404,80	2707467,19
454	865499,72	2707621,05
455	865573,68	2707737,98
456	865657,84	2707877,24
457	865731,85	2708000,27
458	865807,87	2708129,29
459	865924,20	2708323,63
460	865953,26	2708383,97
461	866027,71	2708512,03
462	866108,43	2708631,61
463	866188,21	2708759,89
464	866223,07	2708824,64
465	866329,93	2709006,40
466	866414,92	2709153,39
467	866483,76	2709268,11
468	866560,65	2709388,95
469	866637,92	2709520,39
470	866712,92	2709647,37
471	866762,58	2709744,50
472	866770,92	2709750,03
473	866773,47	2709753,41
474	866776,50	2709762,44
475	866776,00	2709767,83
476	866817,19	2709859,63
477	866821,57	2709862,07
478	866829,42	2709869,29
479	866832,42	2709875,29
480	866834,00	2709882,00

481	866833,15	2709886,41
482	866838,71	2709898,91
483	866848,10	2709931,05
484	866855,71	2709969,06
485	866857,74	2709980,05
486	866866,64	2709988,75
487	866869,00	2710001,00
488	866865,83	2710010,05
489	866867,64	2710021,54
490	866902,42	2710130,88
491	866926,71	2710215,58
492	866933,79	2710223,09
493	866936,79	2710230,09
494	866938,00	2710236,00
495	866935,07	2710244,94
496	866942,57	2710277,66
497	866959,87	2710408,03
498	866964,19	2710442,41
499	866966,31	2710469,75
500	866977,69	2710556,32
501	866978,91	2710574,15
502	866989,71	2710633,56
503	866994,37	2710637,29
504	867000,00	2710648,73
505	867000,15	2710657,32
506	866995,57	2710665,72
507	867002,92	2710742,37
508	867021,62	2710872,88
509	867023,72	2710874,14
510	867030,71	2710884,06
511	867032,00	2710892,00
512	867029,00	2710901,00
513	867024,04	2710907,17
514	867034,72	2710990,27
515	867041,74	2710995,96
516	867045,92	2711009,57
517	867041,77	2711019,99
518	867049,57	2711068,25
519	867060,20	2711168,04
520	867063,42	2711170,29
521	867065,64	2711175,75
522	867068,00	2711188,00
523	867062,10	2711198,72
524	867075,04	2711306,58
525	867084,91	2711317,34
526	867086,00	2711328,00
527	867082,75	2711338,05
528	867080,94	2711363,16
529	867094,78	2711455,62
530	867103,00	2711469,00
531	867103,00	2711477,00
532	867100,42	2711483,23
533	867112,28	2711597,28
534	867119,99	2711605,88
535	867122,69	2711618,01
536	867118,38	2711625,51
537	867137,88	2711789,12
538	867147,14	2711858,60
539	867154,05	2711888,22
540	867160,77	2711899,14
541	867173,88	2711930,14
542	867178,88	2711961,14
543	867215,88	2712251,07
544	867233,88	2712394,08
545	867270,87	2712673,03
546	867287,85	2712809,89

547	867310,81	2712953,63
548	867332,86	2713110,96
549	867375,84	2713412,81
550	867414,85	2713696,89
551	867476,84	2714128,83
552	867492,84	2714236,80
553	867513,86	2714389,98
554	867529,85	2714507,86
555	867551,83	2714651,73
556	867575,84	2714854,71
557	867581,87	2714884,00
558	867601,85	2715032,90
559	867624,87	2715188,02
560	867644,87	2715338,02
561	867652,81	2715399,57
562	867666,71	2715469,06
563	867708,86	2715787,97
564	867711,91	2715824,32
565	867713,76	2715837,27
566	867719,62	2715847,45
567	867722,38	2715855,06
568	867724,78	2715855,86
569	867726,89	2715856,56
570	867742,60	2715861,79
571	867748,90	2715863,88
572	867767,13	2715874,58
573	867769,13	2715875,75
574	867772,85	2715880,32
575	867780,46	2715889,66
576	867782,18	2715891,76
577	867790,68	2715907,19
578	867796,64	2715918,00
579	867801,88	2715937,29
580	867802,16	2715950,95
581	867811,60	2715959,48
582	867816,91	2715969,36
583	867817,97	2715979,82
584	867810,80	2715998,88
585	867802,94	2716021,29
586	867789,91	2716037,42
587	867789,58	2716037,83
588	867780,63	2716042,51
589	867770,76	2716043,93
590	867762,51	2716045,11
591	867753,13	2716051,54
592	867752,92	2716051,69
593	867752,20	2716059,40
594	867751,07	2716071,40
595	867786,85	2716325,88
596	867808,87	2716487,04
597	867828,87	2716639,04
598	867849,86	2716804,97
599	867873,84	2716967,81
600	867892,85	2717105,90
601	867914,86	2717257,92
602	867935,85	2717407,88
603	867953,84	2717531,85
604	867964,89	2717615,16
605	867973,89	2717688,16
606	867993,89	2717849,15
607	868010,92	2718016,48
608	868026,65	2718164,06
609	868040,26	2718181,06
610	868213,55	2718355,34
611	868319,95	2718462,74
612	868531,70	2718686,49

613	868632,75	2718786,54
614	868844,71	2719003,49
615	869049,76	2719214,55
616	869155,69	2719322,47
617	869188,06	2719355,40
618	869190,12	2719357,62
619	869193,00	2719360,26
620	869191,58	2719361,60
621	869192,96	2719363,04
622	869194,40	2719361,68
623	869207,18	2719374,60
624	869551,46	2719732,70
625	869581,53	2719766,74
626	869630,50	2719825,38
627	869795,46	2720021,32
628	869877,46	2720118,32
629	869956,53	2720213,40
630	870121,52	2720411,40
631	870208,74	2720522,67
632	870316,60	2720656,49
633	870509,47	2720887,33
634	870610,36	2721006,20
635	870750,50	2721164,18
636	870763,33	2721178,44
637	870767,60	2721180,53
638	870772,71	2721184,63
639	870781,34	2721195,40
640	870852,36	2721266,15
641	870941,17	2721358,53
642	870953,02	2721371,37
643	871081,31	2721492,11
644	871140,84	2721559,88
645	871169,91	2721590,71
646	871245,03	2721674,83
647	871364,67	2721798,45
648	871389,25	2721819,92
649	871521,62	2721930,49
650	871548,34	2721955,27
651	871733,74	2722107,24
652	871755,90	2722126,73
653	871839,50	2722226,37
654	871884,03	2722280,11
655	871980,01	2722393,16
656	872036,18	2722456,00
657	872081,13	2722508,87
658	872132,91	2722563,70
659	872233,45	2722682,31
660	872281,11	2722738,64
661	872334,10	2722796,91
662	872373,00	2722843,90
663	872423,24	2722899,77
664	872477,47	2722963,77
665	872516,67	2723003,58
666	872541,88	2723034,80
667	872629,08	2723126,89
668	872712,16	2723220,98
669	872858,33	2723379,16
670	872957,33	2723493,16
671	872965,88	2723505,77
672	873002,03	2723545,94
673	873096,71	2723643,49
674	873183,53	2723743,25
675	873225,70	2723778,48
676	873284,84	2723838,63
677	873372,62	2723930,40
678	873450,40	2724005,19

679	873470,11	2724025,92
680	873563,90	2724127,69
681	873669,06	2724240,86
682	873779,06	2724360,86
683	873845,59	2724434,19
684	873885,16	2724478,98
685	873980,91	2724580,67
686	874017,75	2724621,48
687	874082,36	2724683,15
688	874121,49	2724724,33
689	874292,40	2724890,19
690	874328,57	2724928,16
691	874395,63	2724992,60
692	874420,81	2725027,44
693	874489,34	2725126,67
694	874507,26	2725155,89
695	874527,15	2725182,38
696	874528,57	2725184,28
697	874562,31	2725229,23
698	874591,13	2725267,61
699	874597,52	2725276,11
700	874598,13	2725276,75
701	874603,18	2725282,07
702	874622,32	2725302,22
703	874640,09	2725320,94
704	874652,26	2725332,33
705	874660,36	2725339,92
706	874670,60	2725349,51
707	874672,25	2725351,05
708	874746,02	2725425,81
709	874811,17	2725477,97
710	874875,17	2725536,97
711	874978,49	2725637,28
712	875010,93	2725670,73
713	875042,11	2725703,92
714	875100,80	2725768,58
715	875138,80	2725805,59
716	875191,80	2725860,59
717	875273,85	2725947,64
718	875366,69	2726043,48
719	875480,61	2726157,39
720	875534,80	2726213,59
721	867761,85	2716041,90
722	867756,88	2716042,62
723	867756,60	2716040,60
724	867761,54	2716039,92
725	866278,86	2709025,10