



ЙЫШĂНУ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.01.2016 2 №

11.01.2016 № 2

Шупашкар хули

г. Чебоксары

О проектах планировки и межевания территории для размещения линейного объекта республиканского значения

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 3, 18 Закона Чувашской Республики «О регулировании градостроительной деятельности в Чувашской Республике», с территориальной комплексной схемой градостроительного планирования развития территории Чувашской Республики, утвержденной Указом Президента Чувашской Республики от 30 января 2004 г. № 9, Кабинет Министров Чувашской Республики **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить:

проект планировки территории для размещения линейного объекта республиканского значения «Строительство автомобильной дороги в обход г. Ядрин с выходом через с. Сареево на автодорогу «Сура» с реконструкцией участка республиканской автодороги Никольское – Ядрин – Калинино км 0+000 – км 5+900 в Ядринском районе» (приложение № 1);

проект межевания территории для размещения линейного объекта республиканского значения «Строительство автомобильной дороги в обход г. Ядрин с выходом через с. Сареево на автодорогу «Сура» с реконструкцией участка республиканской автодороги Никольское – Ядрин – Калинино км 0+000 – км 5+900 в Ядринском районе» (приложение № 2).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики – И.И. Мостерин



УТВЕРЖДЕН
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 11.01.2016 № 1

(приложение № 1)

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
для размещения линейного объекта республиканского значения
«Строительство автомобильной дороги в обход с. Янтиково
в Янтиковском районе Чувашской Республики»**

**Основная часть проекта планировки территории
(утверждаемая часть)**

**Положения о размещении автомобильной дороги
общего пользования регионального значения**

1. Общие сведения о планировке территории для размещения линейного объекта республиканского значения «Строительство автомобильной дороги в обход с. Янтиково в Янтиковском районе Чувашской Республики»

Проект планировки территории для размещения линейного объекта «Строительство автомобильной дороги в обход с. Янтиково в Янтиковском районе Чувашской Республики» разработан в соответствии с территориальной комплексной схемой градостроительного планирования развития территории Чувашской Республики, утвержденной Указом Президента Чувашской Республики от 30 января 2004 г. № 9 «О территориальной комплексной схеме градостроительного планирования развития территории Чувашской Республики».

**2. Характеристика линейного объекта республиканского значения
«Строительство автомобильной дороги в обход с. Янтиково
в Янтиковском районе Чувашской Республики»**

Линейный объект «Строительство автомобильной дороги в обход с. Янтиково в Янтиковском районе Чувашской Республики» (далее – линейный объект) территориально расположен на территории Янтиковского сельского поселения Янтиковского района Чувашской Республики. Протяженность линейного объекта составит 3,6 км. Планируемая общая площадь земель, отводимых под размещение линейного объекта, составит 14 га.

При выполнении работ по разработке документации по планировке территории линейного объекта приняты следующие основные технические параметры:

категория автомобильной дороги	IV;
строительная длина, км	3,6;
расчетная скорость, км/ч	80;
число полос движения	2;
ширина земляного полотна, м	10;
ширина проезжей части, м	6,0;
ширина обочин, м	2,0;
ширина разделительной полосы	-;
количество транспортных развязок	-;
количество мостов и путепроводов	1;
вид покрытия	асфальтобетонное.

Продольный профиль запроектирован с соблюдением нормативов СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» с учетом IV технической категории, требования безопасности движения с заданными скоростями, с учетом рельефных, грунтовых, гидрогеологических и климатических условий местности.

Основные параметры продольного профиля:

наибольший продольный уклон	59,2‰;
наименьший радиус с вертикальных кривых:	
выпуклый	8000 м;
вогнутый	4000 м;
наибольшая рабочая отметка	3,06 м;
наименьшая рабочая отметка	0,42 м.

На территории размещения линейного объекта предусматривается строительство мостового перехода через р. Турмышка, а также площадки разворота для обеспечения наиболее безопасного и удобного посещения жителями мест захоронений.

3. Сведения об инженерных коммуникациях, попадающих в зону размещения линейного объекта

Зону размещения линейного объекта пересекают следующие инженерные коммуникации:

1. ЛЭП 10 кВт. 3 провода.
2. Кабель связи. ОАО «Вымпелком». 3 пересечения.
3. ЛЭП 36 кВт. 3 провода.
4. ЛЭП 36 кВт. 3 провода.
5. Газ низкого давления. ППУМГ.
6. ЛЭП 10 кВт. 3 провода.
7. ЛЭП 10 кВт. 3 провода.
8. ЛЭП 10 кВт. 3 провода.
9. ЛЭП 10 кВт. 3 провода.
10. Водопровод. Диаметр 100. Металлический.
11. ЛЭП 0,4 кВт.
12. Газ. Диаметр 160. П/Э.
13. Газ. Диаметр 160. П/Э.
14. ЛЭП 35 кВт. 4 провода.

4. Сервитуты и иные обременения

На территории размещения линейного объекта расположены охранные зоны:

1. 21.26.2.36 охранный зона объекта электросетевого комплекса – воздушной линии электропередачи ВЛ-10 кВ «Ян. Норваши» от подстанции 110/35/10 кВ «Янтиково».
2. 21.26.2.14 охранный зона волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) «Ядрин – Шумерля – Канаш – Шутнербоси» и отвода к БС в Республике Чувашия на территории Янтиковского района Чувашской Республики – Чувашии.
3. 21.00.2.7 охранный зона объекта электросетевого комплекса: воздушная высоковольтная линия электропередачи ВЛ-35 кВ «Лесная Янтиково».
4. 21.00.2.64 охранный зона объекта электросетевого хозяйства – воздушной линии электропередачи ВЛ-10 кВ «Шоркистры» от ПС 110/35/10 кВ «Янтиково».
5. 21.16.2.46 охранный зона производственно-технологического комплекса – воздушной высоковольтной линии электропередачи 10 кВ Уразкасы от подстанции (ПС) 110/35/10 кВ «Янтиково».

5. Территориальные зоны

Территория размещения линейного объекта расположена в границах следующих территориальных зон, установленных в Правилах землепользования и застройки в Янтиковском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики, утвержденных решением Собрания депутатов Янтиковского сельского поселения от 21 января 2013 г. № 28/1:

- зона сельскохозяйственного использования СХ-1 (зона сельскохозяйственного назначения);
 - зона транспортной инфраструктуры Т-1 (полосы отводов дорог федерального, областного и местного значения);
 - рекреационная зона Р-2 (природные территории в пределах населенного пункта);
 - жилая зона Ж-1 (малоэтажная и смешанная застройка).
-

УТВЕРЖДЕН
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 11.01.2016 № 1

(приложение № 2)

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
для размещения линейного объекта республиканского значения
«Строительство автомобильной дороги в обход с. Янтиково
в Янтиковском районе Чувашской Республики»

1. Ведомость образуемых земельных участков проектируемого линейного
объекта республиканского значения «Строительство автомобильной дороги
в обход с. Янтиково в Янтиковском районе Чувашской Республики»

Образуемые земельные участки	Адрес земельного участка	Категория земель, вид разрешенного использования	Вид разрешенного использования, устанавливаемый проектом планировки территории	Площадь образуемых и изменяемых земельных участков и их частей, кв. м	Примечание
1	2	3	4	5	6
:448:ЗУ1 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение, земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	67	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:448:ЗУ2 под временный отвод				608	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
:448:ЗУ3				412119	

1	2	3	4	5	6
:456:ЗУ1 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Яншихово-Норвашское сельское поселение, автомобильная дорога «Аниш» – Норваш-Кошки	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, для размещения автомобильной дороги «Аниш» – Норваш-Кошки	для размещения автомобильной дороги «Аниш» – Норваш-Кошки	783	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:456:ЗУ2 под временный отвод				16	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
21:26:260501:456				25472	
:73:ЗУ1 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, территория землепользования СХПК «Искра Ильича», поле 4 полевого севооборота (рабочий участок № 3)	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	143	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:73:ЗУ2 под временный отвод				847	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
:73:ЗУ3				320995	
:445:ЗУ1 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение, территория земле-	земли сельскохозяйственного назначения, для сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	717	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики

1	2	3	4	5	6
:445:3У2 под временный отвод	пользования КДХ «Искра Ильича», по- ле 4 полевого севооборота			436	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Рес- публики во временное пользование
:445:3У3				23067	
:131:3У1 :131:3У1(1) :131:3У1(2) под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиков- ский район, Янти- ковское сельское поселение, террито- рия землепользования	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	3770	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Рес- публики
:131:3У2 под временный отвод	СХПК «Красное Сормово», поле 7 полевого севооборота (рабочий участок № 2)			4562	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Рес- публики во временное пользование
:131:3У3				391642	
:140:3У1 :140:3У1(1) :140:3У1(2) под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиков- ский район, Янти- ковское сельское поселение, террито- рия землепользования	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	2037	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Рес- публики
:140:3У2 :140:3У2(1) :140:3У2(2) :140:3У2(3) под временный отвод	СХПК «Красное Сормово», поле 8 полевого севооборота (рабочий участок № 1)			5663	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Рес- публики во временное

1	2	3	4	5	6
					поль- зование
:140:3У3				492279	
:142:3У1 под постоян- ный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние, земель- ный участок расположен в северо-восточ- ной части ка- дастрового квартала 21:26:250501	земли сельскохо- зяйственного на- значения, для ве- дения сельско- хозяйственного производства	автомобиль- ный транс- порт	839	предла- гается к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики
:142:3У2 под временный отвод				1735	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики во вре- менное поль- зование
:142:3У3				517426	
:447:3У1 под постоян- ный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние	земли сельскохо- зяйственного на- значения, для ве- дения сельско- хозяйственного производства	автомобиль- ный транс- порт	334	предла- гается к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики
:447:3У2 под временный отвод				1180	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики во вре- менное поль- зование
:447:3У3				318486	
:462:3У1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние	земли сельскохо- зяйственного на- значения, для ве- дения сельско- хозяйственного производства	автомобиль- ный транс- порт	119	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес-

1	2	3	4	5	6
					публики во временное пользование
:462:ЗУ2				19881	
:461:ЗУ1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	80	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
:461:ЗУ2				19920	
:463:ЗУ1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	68	
:463:ЗУ2				19932	
:464:ЗУ1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	59	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
:464:ЗУ2				19940	
:465:ЗУ1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт	51	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
:465:ЗУ2				19949	

1	2	3	4	5	6
:466:3У1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние	земли сельскохо- зяйственного на- значения, для ве- дения сельско- хозяйственного производства	автомобиль- ный транс- порт	43	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики во вре- менное поль- зование
:466:3У2				19957	
:467:3У1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние	земли сельскохо- зяйственного на- значения, для ве- дения сельско- хозяйственного производства	автомобиль- ный транс- порт	37	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики во вре- менное поль- зование
:467:3У2				19963	
:472:3У1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние	земли сельскохо- зяйственного на- значения, для ве- дения сельско- хозяйственного производства	автомобиль- ный транс- порт	16	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики во вре- менное поль- зование
:472:3У2				19984	
:451:3У1 под временный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Ян- тиковский район, Янти- ковское сель- ское поселе- ние	земли сельскохо- зяйственного на- значения	автомобиль- ный транс- порт	76	предлага- ется к изъятию для госу- дарствен- ных нужд Чуваш- ской Рес- публики во вре- менное поль- зование
:451:3У2				19924	

1	2	3	4	5	6
21:26:000000:118 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение, с. Янтиково, на земельном участке расположена автомобильная дорога «Объезд с. Янтиково», участок 1	земли населенных пунктов, для размещения автомобильной дороги	для размещения автомобильной дороги	9001	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:117:3У1 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение, с. Янтиково, на земельном участке расположена автомобильная дорога «Объезд с. Янтиково», участок 2	земли населенных пунктов, для размещения автомобильной дороги	для размещения автомобильной дороги	9000	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:117:3У2 под временный отвод				40	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование
21:26:000000:117				3188	
:982:3У1 под постоянный отвод	Чувашская Республика – Чувашия, Янтиковский район, с. Янтиково, на земельном участке расположена автомобильная дорога «Подъезд к школе в с. Янтиково от обходной дороги»	земли населенных пунктов, для обслуживания автомобильной дороги «Подъезд к школе в с. Янтиково от обходной дороги»	для обслуживания автомобильной дороги «Подъезд к школе в с. Янтиково от обходной дороги»	266	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:982:3У2 под временный отвод				26	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики

1	2	3	4	5	6
					публики во временное пользование
21:26:000000:982				6686	
:ЗУ1 :ЗУ1(1) :ЗУ1(2) :ЗУ1(3) под постоянный отвод	Чувашская Республика, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения	автомобильный транспорт	64184	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:ЗУ2 под постоянный отвод	Чувашская Республика, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения		248	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:ЗУ4 :ЗУ4(1) :ЗУ4(2) :ЗУ4(3) :ЗУ4(4) :ЗУ4(5) :ЗУ4(6) :ЗУ4(7) под временный отвод	Чувашская Республика, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение	земли сельскохозяйственного назначения		17759	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики во временное пользование

Земельные участки, относящиеся к территориям общего пользования

:ЗУ3 :ЗУ3(1) :ЗУ3(2) под постоянный отвод	Чувашская Республика, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение, с. Янтиково	земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	1256	предлагается к изъятию для государственных нужд Чувашской Республики
:ЗУ5 :ЗУ5(1) :ЗУ5(2) под временный отвод	Чувашская Республика, Янтиковский район, Янтиковское сельское поселение, с. Янтиково	земли населенных пунктов		880	предлагается к изъятию для государственных нужд Чуваш-

1	2	3	4	5	6
					ской Республики во временное пользование

2. Границы образуемых земельных участков, входящих в полосу отвода автомобильной дороги в обход с. Янтиково в Янтиковском районе Чувашской Республики

Система координат МСК-21

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ1(1)		
1	340963.53	1261058.23
2	340965.81	1261135.54
3	340966.61	1261161.45
4	340967.04	1261175.58
5	340968.04	1261208.46
6	340972.63	1261335.96
7	340972.89	1261340.03
8	340933.89	1261341.09
9	340930.01	1261237.73
10	340929.15	1261236.21
11	340927.52	1261234.40
12	340924.38	1261233.30
13	340921.03	1261233.85
14	340918.37	1261235.44
15	340892.51	1261253.25
16	340878.84	1261263.16
17	340865.92	1261273.73
18	340853.64	1261285.02
19	340842.03	1261297.01
20	340831.10	1261309.69
21	340748.84	1261410.93
22	340739.41	1261421.96
23	340729.48	1261432.56
24	340719.22	1261442.55
25	340667.19	1261490.86
26	340501.45	1261644.91
27	340440.51	1261707.43
28	340430.46	1261717.74
29	340300.59	1261831.35
30	340273.60	1261856.41
31	340198.77	1261928.93
32	340133.55	1261997.66
33	340130.41	1262000.58

1	2	3
34	340058.37	1262074.06
35	340039.64	1262111.32
36	340017.96	1262154.44
37	339929.72	1262350.63
38	339860.96	1262503.31
39	339590.36	1263105.32
40	339569.03	1263152.87
41	339567.00	1263153.16
42	339567.17	1263154.29
43	339568.48	1263154.10
44	339509.75	1263285.00
45	339503.32	1263298.70
46	339414.44	1263490.07
47	339390.53	1263540.93
48	339367.51	1263589.24
49	339365.33	1263587.64
50	339388.01	1263539.90
51	339449.05	1263411.40
52	339547.48	1263195.48
53	339591.71	1263094.84
54	339575.01	1263086.64
55	339573.81	1263088.66
56	339530.12	1263187.76
57	339482.94	1263293.92
58	339522.34	1263198.83
59	339564.50	1263104.64
60	339570.99	1263087.76
61	339662.22	1262884.38
62	339837.65	1262500.64
63	339931.49	1262287.23
64	339934.74	1262279.84
65	340030.65	1262081.00
66	340038.86	1262069.19
67	340052.16	1262052.05
68	340065.93	1262036.10
69	340109.46	1261988.18
70	340137.79	1261958.33
71	340250.42	1261858.44
72	340300.04	1261819.79
73	340336.75	1261790.40
74	340384.33	1261732.07
75	340386.73	1261724.00
76	340415.24	1261699.02
77	340484.54	1261627.89
78	340652.49	1261471.78
79	340702.74	1261425.10
80	340712.54	1261415.56
81	340721.70	1261405.76
82	340730.57	1261395.37

1	2	3
83	340812.73	1261294.23
84	340824.55	1261280.56
85	340837.14	1261267.59
86	340850.45	1261255.37
87	340864.47	1261243.93
88	340876.52	1261235.20
89	340877.23	1261259.61
90	340899.61	1261244.41
91	340929.39	1261218.85
92	340929.07	1261209.81
93	340928.06	1261166.89
94	340926.83	1261136.72
95	340924.55	1261059.53
:3Y1(2)		
96	339338.68	1263599.43
97	339325.14	1263627.78
98	339324.16	1263624.13
99	339336.00	1263599.34
:3Y1(3)		
100	339178.25	1263935.49
101	339162.16	1263969.22
102	339158.21	1263965.37
103	339164.09	1263959.46
104	339175.94	1263934.64
:3Y2		
57	339482.94	1263293.92
105	339444.69	1263374.15
106	339442.60	1263372.93
107	339479.73	1263297.58
108	339450.20	1263276.76
:3Y3(1)		
109	339356.93	1263605.30
110	339358.84	1263607.43
111	339329.98	1263667.97
112	339318.34	1263692.01
113	339297.77	1263735.10
114	339313.85	1263742.60
115	339311.78	1263747.05
116	339292.51	1263740.20
:3Y3(2)		
117	339306.16	1263759.10
118	339303.71	1263764.36
119	339287.43	1263756.76
120	339184.42	1263972.51
121	339180.47	1263982.01
122	339179.20	1263985.63
123	339176.43	1263983.13
124	339287.01	1263751.72

1	2	3
	:3Y4(1)	
125	340876.35	1261229.16
88	340876.52	1261235.20
87	340864.47	1261243.93
86	340850.45	1261255.37
85	340837.14	1261267.59
84	340824.55	1261280.56
83	340812.73	1261294.23
82	340730.57	1261395.37
81	340721.70	1261405.76
80	340712.54	1261415.56
79	340702.74	1261425.10
78	340652.49	1261471.78
77	340484.54	1261627.89
76	340415.24	1261699.02
75	340386.73	1261724.00
126	340389.39	1261715.04
127	340410.90	1261696.23
128	340408.42	1261694.67
129	340395.92	1261678.66
130	340393.55	1261674.11
131	340390.94	1261667.95
132	340389.15	1261662.52
133	340386.73	1261656.41
134	340384.33	1261651.44
135	340381.47	1261646.20
136	340379.06	1261640.74
137	340377.39	1261634.26
138	340374.97	1261628.07
139	340357.85	1261615.26
140	340368.11	1261608.43
141	340375.44	1261606.43
142	340383.94	1261604.56
143	340391.86	1261603.26
144	340400.04	1261602.39
145	340394.43	1261598.31
146	340386.41	1261594.30
147	340391.24	1261590.37
148	340403.83	1261589.46
149	340421.75	1261590.95
150	340444.42	1261597.68
151	340459.08	1261604.98
152	340467.89	1261610.88
153	340477.27	1261619.61
154	340481.21	1261624.16
155	340649.09	1261468.12
156	340699.29	1261421.48
157	340708.97	1261412.06
158	340717.97	1261402.43

1	2	3
159	340726.73	1261392.17
160	340808.95	1261290.96
161	340820.96	1261277.08
162	340833.76	1261263.91
163	340847.29	1261251.50
164	340861.54	1261239.88
165	340873.59	1261231.15
:3Y4(2)		
8	340933.89	1261341.09
166	340931.89	1261341.17
167	340928.03	1261238.43
168	340926.28	1261236.09
169	340924.20	1261235.36
170	340921.73	1261235.76
171	340919.45	1261237.12
172	340893.66	1261254.88
173	340880.06	1261264.74
174	340867.23	1261275.24
175	340855.04	1261286.45
176	340843.51	1261298.36
177	340832.63	1261310.97
178	340750.36	1261412.23
179	340740.93	1261423.26
180	340730.94	1261433.93
181	340720.62	1261443.98
182	340668.55	1261492.33
183	340502.97	1261646.27
184	340505.15	1261648.24
185	340513.66	1261655.90
186	340525.55	1261660.06
187	340542.28	1261662.11
188	340543.10	1261682.54
189	340515.30	1261692.08
190	340509.36	1261695.78
191	340483.59	1261697.35
192	340475.95	1261697.33
193	340466.25	1261697.78
194	340459.96	1261699.80
195	340453.54	1261702.24
196	340450.93	1261703.27
197	340444.32	1261705.87
198	340441.94	1261708.83
199	340431.89	1261719.14
200	340301.93	1261832.84
201	340274.98	1261857.86
202	340200.19	1261930.34
203	340157.09	1261975.77
32	340133.55	1261997.66
31	340198.77	1261928.93

1	2	3
30	340273.60	1261856.41
29	340300.59	1261831.35
28	340430.46	1261717.74
27	340440.51	1261707.43
26	340501.45	1261644.91
25	340667.19	1261490.86
24	340719.22	1261442.55
23	340729.48	1261432.56
22	340739.41	1261421.96
21	340748.84	1261410.93
20	340831.10	1261309.69
19	340842.03	1261297.01
18	340853.64	1261285.02
17	340865.92	1261273.73
16	340878.84	1261263.16
15	340892.51	1261253.25
14	340918.37	1261235.44
13	340921.03	1261233.85
12	340924.38	1261233.30
11	340927.52	1261234.40
10	340929.15	1261236.21
9	340930.01	1261237.73
:3Y4(3)		
70	340137.79	1261958.33
69	340109.46	1261988.18
68	340065.93	1262036.10
67	340052.16	1262052.05
66	340038.86	1262069.19
65	340030.65	1262081.00
204	340039.87	1262061.88
205	340123.29	1261971.19
:3Y4(4)		
40	339569.03	1263152.87
206	339571.37	1263152.54
207	339592.18	1263106.14
208	339635.97	1263008.70
209	339719.72	1262820.58
210	339727.90	1262802.22
211	339744.73	1262764.41
212	339761.84	1262725.96
213	339765.69	1262717.30
214	339779.21	1262686.94
215	339783.16	1262678.08
216	339796.99	1262647.01
217	339815.59	1262605.24
218	339835.08	1262561.44
38	339860.96	1262503.31
39	339590.36	1263105.32

1	2	3
:3Y4(5)		
219	339369.03	1263590.62
220	339392.38	1263541.70
221	339416.19	1263491.78
222	339416.76	1263490.55
223	339414.92	1263491.19
224	339414.54	1263490.12
225	339417.42	1263489.11
226	339474.97	1263364.55
227	339473.94	1263364.06
228	339474.42	1263363.03
229	339475.46	1263363.51
230	339504.80	1263300.25
231	339504.13	1263299.95
232	339504.61	1263298.92
233	339505.27	1263299.23
234	339511.56	1263285.85
235	339536.45	1263229.78
236	339536.93	1263228.75
237	339570.82	1263153.76
43	339568.48	1263154.10
44	339509.75	1263285.00
45	339503.32	1263298.70
46	339414.44	1263490.07
47	339390.53	1263540.93
48	339367.51	1263589.24
238	339368.27	1263589.80
:3Y4(6)		
99	339336.00	1263599.34
98	339324.16	1263624.13
239	339322.16	1263616.73
240	339330.55	1263599.17
:3Y4(7)		
102	339158.21	1263965.37
103	339164.09	1263959.46
104	339175.94	1263934.64
241	339171.23	1263932.91
242	339159.94	1263956.54
243	339154.63	1263961.88
:3Y5(1)		
110	339358.84	1263607.43
244	339360.26	1263609.02
245	339332.61	1263667.04
246	339322.97	1263687.16
247	339319.54	1263694.13
248	339300.44	1263734.14
249	339316.38	1263741.63
250	339313.59	1263747.74
251	339312.56	1263747.33

1	2	3
115	339311.78	1263747.05
114	339313.85	1263742.60
113	339297.77	1263735.10
112	339318.34	1263692.01
111	339329.98	1263667.97
:3Y5(2)		
117	339306.16	1263759.10
252	339308.01	1263759.82
253	339304.67	1263767.07
254	339288.38	1263759.41
255	339186.25	1263973.33
256	339182.34	1263982.73
257	339180.86	1263987.13
122	339179.20	1263985.63
121	339180.47	1263982.01
120	339184.42	1263972.51
119	339287.43	1263756.76
118	339303.71	1263764.36
:448:3Y1		
258	340979.76	1261164.18
259	340975.29	1261169.02
4	340967.04	1261175.58
3	340966.61	1261161.45
260	340967.77	1261163.92
261	340970.07	1261165.46
262	340973.04	1261166.08
263	340977.39	1261165.37
:448:3Y2		
264	340968.53	1261058.08
265	340970.73	1261132.80
266	340968.21	1261133.25
267	340970.79	1261134.79
268	340971.57	1261160.25
269	340973.15	1261161.00
270	340975.83	1261160.56
271	340977.19	1261159.88
272	340986.68	1261153.33
273	340988.01	1261155.24
258	340979.76	1261164.18
263	340977.39	1261165.37
262	340973.04	1261166.08
261	340970.07	1261165.46
260	340967.77	1261163.92
3	340966.61	1261161.45
2	340965.81	1261135.54
1	340963.53	1261058.23
:456:3Y1		
274	340989.53	1261157.44
275	340999.04	1261171.78

1	2	3
5	340968.04	1261208.46
4	340967.04	1261175.58
259	340975.29	1261169.02
258	340979.76	1261164.18
:456:3Y2		
273	340988.01	1261155.24
274	340989.53	1261157.44
258	340979.76	1261164.18
:73:3Y1		
275	340999.04	1261171.78
276	341000.98	1261174.71
277	340975.57	1261202.54
278	340970.91	1261211.02
279	340968.40	1261218.52
5	340968.04	1261208.46
:73:3Y2		
276	341000.98	1261174.71
280	341003.84	1261179.09
281	340994.82	1261182.12
282	340995.11	1261189.09
283	340979.65	1261205.51
284	340975.51	1261213.03
285	340973.43	1261219.26
286	340977.62	1261335.71
287	340977.89	1261340.03
7	340972.89	1261340.03
6	340972.63	1261335.96
279	340968.40	1261218.52
278	340970.91	1261211.02
277	340975.57	1261202.54
:445:3Y1		
288	340928.54	1261187.12
92	340929.07	1261209.81
91	340929.39	1261218.85
90	340899.61	1261244.41
289	340898.93	1261219.69
290	340905.18	1261215.39
291	340916.13	1261208.34
292	340921.40	1261202.76
293	340927.17	1261192.87
:445:3Y2		
95	340924.55	1261059.53
94	340926.83	1261136.72
93	340928.06	1261166.89
288	340928.54	1261187.12
293	340927.17	1261192.87
292	340921.40	1261202.76
291	340916.13	1261208.34
290	340905.18	1261215.39

1	2	3
289	340898.93	1261219.69
294	340898.76	1261213.74
295	340902.47	1261211.19
296	340912.91	1261204.47
297	340917.37	1261199.74
298	340924.38	1261191.44
299	340926.54	1261187.13
300	340926.13	1261169.98
301	340928.00	1261169.79
302	340927.84	1261166.87
303	340926.05	1261166.80
304	340924.83	1261136.80
305	340924.16	1261113.80
306	340924.15	1261113.53
307	340922.59	1261059.59
:131:3Y1(1)		
75	340386.73	1261724.00
74	340384.33	1261732.07
73	340336.75	1261790.40
72	340300.04	1261819.79
71	340250.42	1261858.44
70	340137.79	1261958.33
308	340181.89	1261911.87
309	340257.28	1261838.83
310	340284.66	1261813.41
:131:3Y1(2)		
65	340030.65	1262081.00
64	339934.74	1262279.84
63	339931.49	1262287.23
311	339935.70	1262276.66
312	339995.20	1262143.99
313	340004.62	1262124.44
314	340015.05	1262105.44
315	340026.48	1262087.00
:131:3Y2		
126	340389.39	1261715.04
75	340386.73	1261724.00
310	340284.66	1261813.41
309	340257.28	1261838.83
308	340181.89	1261911.87
70	340137.79	1261958.33
205	340123.29	1261971.19
204	340039.87	1262061.88
65	340030.65	1262081.00
315	340026.48	1262087.00
314	340015.05	1262105.44
313	340004.62	1262124.44
312	339995.20	1262143.99
311	339935.70	1262276.66

1	2	3
63	339931.49	1262287.23
62	339837.65	1262500.64
316	339832.71	1262499.40
317	339924.39	1262291.57
318	339926.88	1262285.28
319	339931.05	1262274.81
320	339990.70	1262141.82
321	340000.24	1262122.03
322	340010.67	1262103.03
323	340022.37	1262084.15
324	340026.53	1262078.16
325	340034.91	1262066.12
326	340048.38	1262048.78
327	340062.23	1262032.74
328	340105.83	1261984.74
329	340134.17	1261954.88
330	340178.26	1261908.43
331	340253.88	1261835.17
332	340281.37	1261809.65
333	340383.44	1261720.24
:140:3Y1(1)		
58	339522.34	1263198.83
57	339482.94	1263293.92
108	339450.20	1263276.76
334	339464.26	1263254.69
335	339482.92	1263266.54
336	339479.74	1263272.94
337	339486.98	1263277.03
:140:3Y1(2)		
106	339442.60	1263372.93
105	339444.69	1263374.15
338	339373.36	1263533.98
339	339344.07	1263599.60
96	339338.68	1263599.43
99	339336.00	1263599.34
340	339392.68	1263480.67
341	339439.66	1263379.28
:140:3Y2(1)		
316	339832.71	1262499.40
62	339837.65	1262500.64
61	339662.22	1262884.38
60	339570.99	1263087.76
342	339566.66	1263084.77
343	339658.17	1262881.81
:140:3Y2(2)		
344	339560.48	1263101.54
59	339564.50	1263104.64
58	339522.34	1263198.83
337	339486.98	1263277.03

1	2	3
336	339479.74	1263272.94
335	339482.92	1263266.54
334	339464.26	1263254.69
108	339450.20	1263276.76
345	339445.75	1263274.43
346	339462.92	1263247.89
347	339487.40	1263263.35
:140:3Y2(3)		
348	339435.10	1263377.08
341	339439.66	1263379.28
340	339392.68	1263480.67
99	339336.00	1263599.34
240	339330.55	1263599.17
349	339388.16	1263478.54
:142:3Y1		
98	339324.16	1263624.13
97	339325.14	1263627.78
350	339269.71	1263743.84
100	339178.25	1263935.49
104	339175.94	1263934.64
351	339270.89	1263735.69
352	339300.70	1263673.25
:142:3Y2		
239	339322.16	1263616.73
98	339324.16	1263624.13
352	339300.70	1263673.25
351	339270.89	1263735.69
104	339175.94	1263934.64
241	339171.23	1263932.91
353	339266.38	1263733.54
354	339296.19	1263671.09
355	339319.65	1263621.99
:447:3Y1		
32	340133.55	1261997.66
356	340127.04	1262004.52
357	340083.68	1262052.26
358	340070.53	1262067.49
359	340058.03	1262083.64
360	340046.38	1262100.42
35	340039.64	1262111.32
34	340058.37	1262074.06
33	340130.41	1262000.58
:447:3Y2		
203	340157.09	1261975.77
361	340135.00	1261999.04
362	340128.51	1262005.88
363	340085.18	1262053.59
364	340072.09	1262068.76
365	340059.64	1262084.82

1	2	3
366	340048.05	1262101.52
367	340042.78	1262110.04
368	340041.39	1262112.30
369	340019.77	1262155.30
370	339862.78	1262504.12
38	339860.96	1262503.31
37	339929.72	1262350.63
36	340017.96	1262154.44
35	340039.64	1262111.32
360	340046.38	1262100.42
359	340058.03	1262083.64
358	340070.53	1262067.49
357	340083.68	1262052.26
356	340127.04	1262004.52
32	340133.55	1261997.66
:462:3Y1		
38	339860.96	1262503.31
370	339862.78	1262504.12
371	339836.73	1262562.04
218	339835.08	1262561.44
:461:3Y1		
218	339835.08	1262561.44
371	339836.73	1262562.04
372	339817.08	1262605.79
217	339815.59	1262605.24
:463:3Y1		
217	339815.59	1262605.24
372	339817.08	1262605.79
373	339808.25	1262625.39
374	339798.33	1262647.50
216	339796.99	1262647.01
:464:3Y1		
216	339796.99	1262647.01
374	339798.33	1262647.50
375	339780.42	1262687.38
214	339779.21	1262686.94
215	339783.16	1262678.08
:465:3Y1		
214	339779.21	1262686.94
375	339780.42	1262687.38
376	339762.88	1262726.34
212	339761.84	1262725.96
213	339765.69	1262717.30
:466:3Y1		
212	339761.84	1262725.96
376	339762.88	1262726.34
377	339745.63	1262764.74
211	339744.73	1262764.41

1	2	3
:467:3Y1		
211	339744.73	1262764.41
377	339745.63	1262764.74
378	339728.67	1262802.50
210	339727.90	1262802.22
:472:3Y1		
210	339727.90	1262802.22
378	339728.67	1262802.50
379	339720.39	1262820.90
209	339719.72	1262820.58
:451:3Y1		
209	339719.72	1262820.58
379	339720.39	1262820.90
208	339635.97	1263008.70
:118		
338	339373.36	1263533.98
50	339388.01	1263539.90
51	339449.05	1263411.40
52	339547.48	1263195.48
53	339591.71	1263094.84
54	339575.01	1263086.64
55	339573.81	1263088.66
56	339530.12	1263187.76
57	339482.94	1263293.92
105	339444.69	1263374.15
:117:3Y1		
50	339388.01	1263539.90
49	339365.33	1263587.64
48	339367.51	1263589.24
110	339358.84	1263607.43
109	339356.93	1263605.30
116	339292.51	1263740.20
380	339292.27	1263740.70
381	339287.96	1263749.73
124	339287.01	1263751.72
123	339176.43	1263983.13
382	339169.22	1263976.10
101	339162.16	1263969.22
100	339178.25	1263935.49
350	339269.71	1263743.84
97	339325.14	1263627.78
96	339338.68	1263599.43
339	339344.07	1263599.60
338	339373.36	1263533.98
:117:3Y2		
219	339369.03	1263590.62
244	339360.26	1263609.02
110	339358.84	1263607.43
48	339367.51	1263589.24

1	2	3
238	339368.27	1263589.80
:982:3Y1		
115	339311.78	1263747.05
117	339306.16	1263759.10
124	339287.01	1263751.72
381	339287.96	1263749.73
380	339292.27	1263740.70
116	339292.51	1263740.20
:982:3Y2		
250	339313.59	1263747.74
252	339308.01	1263759.82
117	339306.16	1263759.10
115	339311.78	1263747.05
251	339312.56	1263747.33
