

СОБРАНИЕ Д Е П У Т А Т О В

ПИТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
|  |

**РЕШЕНИЕ**

От 28 ноября 2012 года №23-2

# Об утверждении Прогнозного плана

# приватизации муниципального имущества

# Питерского муниципального района на 2013 год

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 21.12.2001 года N 178-ФЗ "О приватизации государственного и муниципального имущества", постановлением от 06.11.2001 года № 242 «Об организации учета и ведения реестра муниципального имущества Питерского района», руководствуясь Уставом Питерского муниципального района Саратовской области Собрание депутатов Питерского муниципального района РЕШИЛО:

1. Утвердить Прогнозный план приватизации муниципального имущества Питерского муниципального района на 2013 год согласно [приложению](file:///C:\Documents%20and%20Settings\Администратор\Рабочий%20стол\Кистанова%20Л.В\Проект%20решения\дороги.docx#sub_1000)**.**

2. Опубликовать настоящее решение на официальном сайте органов местного самоуправления района в сети Интернет <http://piterka.sarmo.ru>.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комиссию Собрания депутатов Питерского муниципального района по экономическим, бюджетно-финансовым вопросам, налогам, собственности и предпринимательству.

Глава Питерского муниципального района А.Н.Рыжов

Приложение к решению Собрания депутатов Питерского муниципального района от 28 ноября 2012 года №23-2

# Прогнозный план приватизации муниципального имущества Питерского муниципального

# района на 2013 год

# Задачи приватизации муниципального имущества Питерского муниципального района в 2013 году.

Под приватизацией муниципального имущества подразумевается возмездное отчуждение находящегося в муниципальной собственности района имущества (объектов приватизации) в собственность физических и (или) юридических лиц.

Прогнозный план приватизации муниципального имущества Питерского муниципального района на 2013 год разработан в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 г. N 178-ФЗ "О приватизации государственного и муниципального имущества". Основные приоритеты в осуществлении приватизации муниципального имущества Питерского муниципального района в 2013 году:

- своевременное и полное поступление всех запланированных доходов от приватизации в местный бюджет;

- получение дополнительных доходов в местный бюджет за счет продажи ликвидного имущества способами, обеспечивающими максимальные финансовые поступления;

- привлечение к участию в приватизации субъектов малого предпринимательства;

- сокращение расходов местного бюджета на управление муниципальным имуществом;

- приватизация имущества одновременно с земельными участками, на которых оно расположено, в целях повышения стоимости и инвестиционной привлекательности имущества.

Реализация указанных приоритетов будет достигаться за счет принятия индивидуальных решений о способе, сроке и начальной цене приватизации имущества на основании всестороннего анализа складывающейся экономической ситуации, проведения полной инвентаризации и независимой оценке имущества, аудиторской проверки муниципальных унитарных предприятий, соотнесения прилагаемого к приватизации объема муниципального имущества с возможностями рыночного спроса на него.

Реализация государственной политики по формированию единых объектов недвижимости, стимулированию их эффективного использования и оборота осуществляется при приватизации муниципального имущества одновременно с земельными участками, на которых оно расположено. Земельные участки включаются в состав имущества, подлежащего приватизации, по кадастровой оценке и с установлением необходимых ограничений и сервитутов.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Перечень муниципального имущества, подлежащего приватизации в 2013 году** | | | |
| ***№ п/п*** | ***Наименование объекта, адрес расположения объекта, характеристика*** | ***Общая площадь, кв.м*** | ***Предполагаемые сроки приватизации*** |
| 1 | Котельная, Саратовская область, Питерский район, п.Трудовик, ул.Юбилейная, д.1А | 141,7 | I квартал 2013 года |
| 2 | КТП-421 с. Моршанка, в том числе оборудование КТП:- трансформатор ТМ-100/10 б/н |  | I квартал 2013 года |
| 3 | КТП-441 с. Моршанка, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 4 | КТП-512 п. Новореченский, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ 63/10 |
| 5 | КТП-515 п. Новореченский, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-100/10 |
| 6 | КТП-521 п. Новореченский, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-160/10 |
| 7 | КТП-438 с. Мироновка, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 8 | КТП-440 с. Мироновка, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 9 | КТП-427 с. Мироновка, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 10 | КТП-401 п. Трудовик, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-250/10 б/н |
| 11 | КТП-392 п. Трудовик, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-250/10 б/н |
| 12 | КТП-400 п. Трудовик, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-250/10 б/н |
| 13 | КТП-155 с. Новотулка, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-160/10 № 891-автоматы: Iн –400А 1 шт. |
|
| 14 | КТП-85 с. Новотулка, в том числе оборудование КТП6 -трансформатор ТМ-160/10 №58035-автоматы: Iн –250А 2 шт., Iн – 100А 1шт. |
|
| 15 | КТП-78 с. Новотулка В том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-160/10 № 1100324 -автоматы: Iн – 250А 2шт, 100 – 100 А 1 шт. |
|
| 16 | КТП-44 с. Новотулка по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Новотулка» |
| 17 | КТП-79 с. Новотулка по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 18 | КТП-80 с. Козловка, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-63/10 № 46396 -автомат Iн -100А 1 шт. |
| 19 | КТП-84 с. Козловка, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-160/10 |
| 20 | КТП-4 с. Алексашкино, в том числе оборудование КТП - трансформатор ТМ –63/10 №9605-автоматы: Iн- 125А 1шт, Iн –100А 1шт. |
|
| 21 | КТП-30 с. Алексашкино, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ160/10 № 168667 -автоматы: Iн-50А 1шт, Iн –75А 1шт. |
|
| 22 | КТП-35 с. Алексашкино, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-100/10 № 58986 -автоматы: Iн –100А 2шт. |
|
| 23 | КТП-95 с. Алексашкино по ВЛ – 10 кВ № 7 от ПС «Алексашкино» |
| 24 | КТП-7 с. Малый Узень В том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-100/10 б/н -гл.рубильник 1 шт.- автоматы: Iн –160А 3шт. |
|
| 25 | КТП-8 с. Малый Узень, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-63/10 б/н |
| 26 | КТП-9 с. Малый Узень, в том числе оборудование КТП - трансформатор ТМ-160/10 б/н |
| 27 | КТП-11 с. Малый Узень, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-250/10 б/н -автоматы: Iн – 160 А 3 шт. |
|
| 28 | КТП-14 с. Малый Узень, в том числе оборудование КТП - трансформатор ТМ-160/10 б/н -автоматы: Iн –160 А 3 шт. |
|
| 29 | КТП-124 с. Малый Узень (ЗТП), в том числе оборудование ЗТП здание ЗТП - трансформатор ТМ-100/10 б/н -РЩ-0,4 кВ с рубильником ПН |
|
| 30 | КТП-4 с. Малый Узень, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-160/10 б/н - главный рубильник 1 шт. -автоматы: Iн –160А 3 шт. |
|
| 31 | КТП-5 с. Малый Узень (ЗТП), в том числе оборудование ЗТП: - здание - трансформатор ТМ-160/10 б/н -автомат ввода Iн - 250А 1шт. -автоматы: Iн – 160А 2 шт. |
|
| 32 | КТП-130 с. Малый Узень В том числе оборудование КТП - трансформатор ТМ-630/10 б/н -автоматы: Iн –160А 2 шт. |
|
| 33 | КТП-126 с. Малый Узень В том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-63/10 б/н -автоматы Iн-160 А 2 шт. |
|
| 34 | КТП-125 с. Малый Узень В том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-63/10 б/н -автомат: Iн – 160 А 1 шт. |
|
| 35 | КТП-71 с. Малый Узень В том числе оборудование КТП- трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 36 | КТП-63 с. Малый Узень по ВЛ-10кВ №10 ПС с.М.Узень |
| 37 | КТП-127 с. Малый Узень по ВЛ-10кВ №8 ПС с.М.Узень |
| 38 | КТП-2 с. Малый Узень по ВЛ-10кВ №8 ПС с.М.Узень |
| 39 | КТП-125 п. Нариманово, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-250/10 б/н |
| 40 | КТП-126 п. Нариманово, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ- 400/10 б/н |
| 41 | КТП-127 п. Нариманово, в том числе оборудование КТП: -трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 42 | КТП-128 п. Нариманово, в том числе оборудование КТП: - трансформатор ТМ-100/10 б/н |
| 43 | КТП-115 п. Нариманово, в том числе оборудование КТП:- трансформатор ТМ-160/10 б/н |
| 44 | КТП-15 с. Агафоновка по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Малый Узень» |
| 45 | КТП -90 п. Первопитерский ВЛ-10кВ №24 от ПС с.Питерка 1 |
| 46 | КТП-110 п. Первопитерский ВЛ-10кВ №24 от РП с.Питерка 1 |
| 47 | КТП-27 п. Нива по ВЛ – 10 кВ № 14 от ПС «Малый Узень» |
| 48 | КТП-42 п. Нива по ВЛ – 10 кВ № 14 от ПС «Малый Узень» |
| 49 | КТП-7 п. Нива по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемая» |
| 50 | КТП-14 п. Руновский по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемая» |
| 51 | КТП – 61 с. Запрудное по ВЛ – 10 кВ №1 от ПС «Орошаемая» |
| 52 | КТП-67 с. Запрудное по ВЛ – 10 кВ № 8 от ПС «Орошаемая |
| 53 | КТП-66 с. Запрудное по ВЛ – 10 кВ № 8 от ПС «Орошаемая» |
| 54 | КТП-63 с. Запрудное по ВЛ – 10 кВ № 8 от ПС «Орошаемая» |
| 55 | КТП-53 х. Мирской от РП «Питерка» |
| 56 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Новореченский от КТП 521 по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Питерка 1» |
| 57 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Новореченский от КТП 512 по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Питерка 1» |
| 58 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Новореченский от КТП 515 по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Питерка 1» |
| 59 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Новореченский от КТП 519 по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Питерка 1» |
| 60 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Моршанка от КТП 441 по ВЛ – 10 кВ № 12 от ПС «Питерка 1» |
| 61 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Моршанка от КТП 421 по ВЛ – 10 кВ № 12 от ПС «Питерка 1» |
| 62 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Мироновка от КТП 427 по ВЛ – 10 кВ № 9 от ПС «Питерка 1» |
| 63 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Мироновка от КТП 438 по ВЛ – 10 кВ № 9 от ПС «Питерка 1» |
| 64 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Мироновка от КТП 440 по ВЛ – 10 кВ № 9 от ПС «Питерка » |
| 65 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Козловка от КТП 80 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 66 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Козловка от КТП 84 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 67 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Новотулка от КТП 79 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 68 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Новотулка от КТП 85 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 69 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Новотулка от КТП 78 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 70 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Новотулка от КТП 155 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 71 | ВВЛ – 0,4 кВ Новотулка от КТП 44 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Новотулка» |
| 72 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Трудовик от КТП 400 по ВЛ – 10 кВ № 3 от ПС «Трудовик» |
| 73 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Трудовик от КТП 392 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Трудовик» |
| 74 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Трудовик от КТП 401 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Трудовик» |
| 75 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Алексашкино от КТП 35 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Алексашкино» |
| 76 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Алексашкино от КТП 95 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Алексашкино» |
| 77 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Алексашкино от КТП 30 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Алексашкино» |
| 78 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Алексашкино от КТП 4 по ВЛ – 10 кВ № 2 от ПС «Алексашкино» |
| 79 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 7 по ВЛ – 10 кВ № 13 от ПС «Малый Узень» |
| 80 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 125 по ВЛ –10 кВ № 8 от ПС «Малый Узень» |
| 81 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 63 по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Малый Узень» |
| 82 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 11 по ВЛ – 10 кВ № 13 от ПС «Малый Узень» |
| 83 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 126 по ВЛ – 10 кВ № 8 от ПС «Малый Узень» |
| 84 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 14 по ВЛ – 10 кВ от ПС «Малый Узень» |
| 85 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 130 по ВЛ – 10 кВ № 10 от ПС «Малый Узень» |
| 86 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 9 по ВЛ – 10 кВ № 13 от ПС «Малый Узень» |
| 87 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 4 по ВЛ – 10 кВ № 8 от ПС «Малый Узень» |
| 88 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 124 по ВЛ – 10 кВ № 13 от ПС «Малый Узень» |
| 89 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Малый Узень от КТП 8 по ВЛ – 10 кВ № 13 |
| 90 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Агафоновка от КТП 15 по ВЛ –10 кВ № 10 от ПС «Малый Узень» |
| 91 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Нариманово от КТП 125 по ВЛ – 10 кВ № 20 от ПС «Питерка » |
| 92 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Нариманово от КТП 126 по ВЛ – 10 кВ № 20 от ПС «Питерка» |
| 93 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Нариманово от КТП 127 по ВЛ – 10 кВ № 20 от ПС «Питерка» |
| 94 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Запрудное от КТП 63 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 95 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Запрудное от КТП 66 по ВЛ – 10 кВ № 1 |
| 96 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Запрудное от КТП 67 по ВЛ – 10 кВ № 8 от ПС «Орошаемое» |
| 97 | ВВЛ – 0,4 кВ с. Запрудное от КТП 61 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 98 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Нива от КТП 27 по ВЛ – 10 кВ № 14 от ПС «Малый Узень» |
| 99 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Нива от КТП 42 по ВЛ – 10 кВ № 14 от ПС «Малый Узень» |
| 100 | ВЛ – 0,4 кВ от КТП 7 4 км. северо-западнее п. Нива по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 101 | ВВЛ – 0,4 кВ х. Крестьянка от КТП 3 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 102 | ВВЛ – 0,4 кВ х. Решетников от КТП 2 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 103 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Руновский от КТП 4 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 104 | ВВЛ – 0,4 кВ п. Руновский от КТП 14 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 105 | ВВЛ – 0,4 кВ х. Широков от КТП 9 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 106 | ВВЛ – 0,4 кВ х. Земцов от КТП 10 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 107 | ВВЛ – 0,4 кВ х. Попов от КТП 12 по ВЛ – 10 кВ № 1 от ПС «Орошаемое» |
| 108 | Нежилое помещение, Саратовская область, Питерский район, с.Питерка, ул. Ленина, д. 61, пом.1 | 177,6 | II квартал 2013 года |
| 109 | Нежилое помещение, Саратовская область, Питерский район, с.Питерка, ул. Ленина, д. 61, пом.2 | 150,9 | II квартал 2013 года |
| 110 | Одноэтажное здание и холодная пристройка, Саратовская область, Питерский район, с.Алексашкино, пер.Рабочий, д.11 | 273,4 | III квартал 2013 года |
| Глава Питерского муниципального района А.Н. Рыжов | | | |