



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18 августа 2017 года № 321-п

Ханты-Мансийск

**О внесении изменений в приложение к постановлению  
Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от 9 октября 2013 года № 423-п «О государственной программе  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие  
жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической  
эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре  
на 2016-2020 годы»**

В соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12 июля 2013 года № 247-п «О государственных и ведомственных целевых программах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 октября 2013 года № 423-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2016-2020 годы» следующие изменения:

1. В паспорте государственной программы:

1.1. Строку «Целевые показатели государственной программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«20) сохранение доли инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте по производству и распределению электроэнергии, газа и воды на уровне 23,3 %;

21) прирост количества высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды к предыдущему году до 15,0 %;

22) увеличение производительности труда по производству и

распределению электроэнергии, газа и воды относительно уровня 2011 года до 113,7 %».

1.2. В строке «Финансовое обеспечение государственной программы» цифры «54256051,4», «7776486,7», «7042320,6», заменить соответственно цифрами «55706894,3», «9232946,0», «7036704,2».

2. Раздел 3 после таблицы «Сведения о показателях (индикаторах) по формированию комфортной городской среды» дополнить абзацами следующего содержания:

«Показатель «Доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте по производству и распределению электроэнергии, газа и воды на уровне 22,1 %» рассчитывается в соответствии с методикой, утвержденной приказом Росстата от 30 января 2014 года № 56 «Об утверждении методик расчета показателей «Прирост инвестиций в основной капитал, в процентах к предыдущему году», «Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств)», «Доля инвестиций в основной капитал в валовом внутреннем продукте» и «Доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте субъекта Российской Федерации», по формуле:

$$D = \frac{I \times 100\%}{\text{ВРП}}$$

, где:

D – доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте в отчетном периоде инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте по производству и распределению электроэнергии, газа и воды, %;

I – объем инвестиций в основной капитал за отчетный период по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (в текущих ценах);

ВРП – валовый региональный продукт за отчетный период по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (в основных текущих ценах).

Показатель «Прирост высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды, тыс. единиц» рассчитывается в соответствии с методикой, утвержденной приказом Росстата от 14 ноября 2013 года № 449 «Об утверждении методик расчета показателей «Прирост высокопроизводительных рабочих мест, в процентах к предыдущему году», «Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом внутреннем продукте» и «Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом региональном продукте субъекта Российской Федерации», по формуле:

$$p = (Z_i - Z_{i-1}) / Z_{i-1} * 100\%, \text{ где:}$$

p - прирост (снижение) высокопроизводительных рабочих мест, %;

Z<sub>i</sub> – число высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды в отчетном году, тыс. единиц;

Z<sub>i-1</sub> – число высокопроизводительных рабочих мест по производству

и распределению электроэнергии, газа и воды в предыдущем году, тыс. единиц.

В натуральном выражении значение показателя рассчитывается по формуле:

$$r = Z_i - Z_{i-1}, \text{ где:}$$

$r$  – прирост высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды, тыс. единиц;

$Z_i$  – число высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды в отчетном году, тыс. единиц;

$Z_{i-1}$  – число высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды в предыдущем году, тыс. единиц.».

Показатель «Индекс производительности труда по производству и распределению электроэнергии, газа и воды относительно уровня 2011 года, %», рассчитывается в соответствии с методикой, утвержденной приказом Росстата от 20 декабря 2013 года № 492 «Об утверждении методики расчета показателя «Индекс производительности труда», по формуле:

$$D_p = (ВРП / T_{\text{ч}}) / D_{p11} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_p$  - индекс производительности труда по производству и распределению электроэнергии, газа и воды относительно уровня 2011 года, %;

ВРП – валовый региональный продукт за отчетный период по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (в основных текущих ценах);

$T_{\text{ч}}$  – темп роста (снижения) численности, занятых на производстве и распределении электроэнергии, газа и воды в отчетном периоде;

$D_{p11}$  – индекс производительности труда в 2011 году по производству и распределению электроэнергии, газа и воды.».

3. В разделе 4:

3.1. В абзаце тридцать первом слова «Центр энергосбережения Югры» заменить словами «Центр развития жилищно-коммунального комплекса и энергосбережения Югры».

3.2. Абзац тридцать четвертый изложить в следующей редакции:

«Мероприятие 7.4 «Создание и информационное сопровождение программных продуктов в сфере жилищно-коммунального комплекса» направлено на развитие информационных систем в сфере жилищно-коммунального комплекса, в том числе развитие регионального сегмента государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства и создание автоматизированной информационной системы подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (АИС ТПС).».

4. В разделе 5:

4.1. В пункте 5.12:

4.1.1. В абзаце первом слова «Центр энергосбережения Югры» заменить словами «Центр развития жилищно-коммунального комплекса и энергосбережения Югры».

4.1.2. Абзац двадцать второй изложить в следующей редакции:

«выполнение работ по подготовке исходной информации, представление предложений и расчетов для установления нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах, а также анализ и корректировка (расчет) нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре;».

4.2. Пункт 5.13 изложить в следующей редакции:

«5.13. Реализация мероприятий 7.2 «Проведение консалтинговых обследований в сфере жилищно-коммунального комплекса» и 7.4 «Создание и информационное сопровождение программных продуктов в сфере жилищно-коммунального комплекса» осуществляется на основе государственных контрактов для государственных нужд, заключаемых Департаментом с исполнителями в установленном законодательством Российской Федерации порядке.».

5. Таблицу 1 дополнить строками следующего содержания:

«

|    |  |       |       |       |       |       |       |       |
|----|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 20 | Доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте по производству и распределению электроэнергии, газа и воды, %          | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,3  |
| 21 | Прирост высокопроизводительных рабочих мест по производству и распределению электроэнергии, газа и воды, тыс. единиц, % к предыдущему году | -4,3  | -4,3  | 0,3   | 1,0   | 2,0   | 3,3   | 3,3   |
|    |  | -17,9 | -17,9 | 0,2   | 5,0   | 10,0  | 15,0  | 15,0  |
| 22 | Индекс производительности труда по производству и распределению электроэнергии, газа и воды относительно уровня 2011 года, %               | 103,7 | 103,7 | 105,8 | 107,9 | 110,6 | 113,7 | 113,7 |

».

6. Таблицу 2 изложить в следующей редакции:

## Перечень основных мероприятий Государственной программы

| Номер<br>основного<br>мероприятия   | Основные мероприятия<br>государственной программы (связь<br>мероприятий с показателями<br>государственной программы)  | Ответственный<br>исполнитель/<br>соисполнитель   | Источники<br>финансирования  | Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей) |             |             |             |             |           |
|---|---|--|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
|   |   |  |  | всего   | в том числе |             |             |             |           |
|   |   |  |  |   | 2016 г.     | 2017 г.     | 2018 г.     | 2019 г.     | 2020 г.   |
| 1   | 2   | 3  | 4  | 5   | 6           | 7           | 8           | 9           | 10        |
| <b>Подпрограмма 1 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»</b> |   |  |  |   |             |             |             |             |           |
| 1.1   | Предоставление субсидии на реконструкцию, расширение, модернизацию, строительство и капитальный ремонт объектов коммунального комплекса (1, 3, 4, 6, 9, 10, 11) | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего  | 6 400 394,7                                   | 2 142 220,2 | 1 274 092,7 | 1 040 379,4 | 1 101 597,2 | 842 105,2 |
|   |   |  | бюджет автономного округа  | 5 375 312,1                                   | 1 655 717,6 | 884 716,6   | 988 360,5   | 1 046 517,4 | 800 000,0 |
|   |   |  | местный бюджет   | 771 428,6                                     | 232 848,6   | 389 376,1   | 52 018,9    | 55 079,8    | 42 105,2  |
|   |   |  | в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа | 438 730,0                                     | 115 350,0   | 323 380,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0       |
|   |   |  | иные внебюджетные источники  | 253 654,0                                     | 253 654,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0       |
| 1.2   | Оснащение коммунальных объектов жизнеобеспечения муниципальных образований автономного округа резервными источниками электроснабжения (16)                      | Депжкк и энергетики Югры   | всего  | 64 654,4                                      | 27 452,2    | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 37 202,2  |
|   |   |  | бюджет автономного округа  | 64 654,4                                      | 27 452,2    | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 37 202,2  |
| 1.3   | Обеспечение мероприятий в окружных образовательных и медицинских организациях по местной доочистке поставляемой воды (1)  | Депжкк и энергетики Югры   | всего  | 0,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0       |
|   |   |  | бюджет автономного округа  | 0,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0       |
| Итого по подпрограмме 1   |   |  | всего  | 6 465 049,1                                   | 2 169 672,4 | 1 274 092,7 | 1 040 379,4 | 1 101 597,2 | 879 307,4 |
|   |   |  | бюджет автономного округа  | 5 439 966,5                                   | 1 683 169,8 | 884 716,6   | 988 360,5   | 1 046 517,4 | 837 202,2 |
|   |   |  | местный бюджет   | 771 428,6                                     | 232 848,6   | 389 376,1   | 52 018,9    | 55 079,8    | 42 105,2  |
|   |   |  | в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих   | 438 730,0                                     | 115 350,0   | 323 380,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0       |

|   |  |  |   |             |           |             |           |           |           |
|---|--|--|---|-------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|
|   |  |  | деятельность на территории автономного округа |             |           |             |           |           |           |
|   |  |  | иные внебюджетные источники                   | 253 654,0   | 253 654,0 | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
| <b>Подпрограмма 2 «Содействие проведению капитального ремонта многоквартирных домов»</b>  |  |  |   |             |           |             |           |           |           |
| 2.1   | Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов (17)   | Депжкк и энергетики Югры   | всего   | 741 146,0   | 126 641,1 | 199 504,9   | 145 000,0 | 145 000,0 | 125 000,0 |
|   |  |  | федеральный бюджет*                           | 14 705,3    | 9 393,6   | 5 311,7     | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | бюджет автономного округа                     | 493 798,0   | 93 798,0  | 100 000,0   | 100 000,0 | 100 000,0 | 100 000,0 |
|   |  |  | местный бюджет                                | 232 642,7   | 23 449,5  | 94 193,2    | 45 000,0  | 45 000,0  | 25 000,0  |
| 2.2   | Субсидии в виде имущественного взноса некоммерческой организации «Югорский фонд капитального ремонта многоквартирных домов» (17) | Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | всего   | 891 667,8   | 239 615,0 | 214 017,6   | 214 017,6 | 214 017,6 | 10 000,0  |
|   |  |  | бюджет автономного округа                     | 891 667,8   | 239 615,0 | 214 017,6   | 214 017,6 | 214 017,6 | 10 000,0  |
| 2.3   | Предоставление субсидий на благоустройство территорий муниципальных образований (11)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)         | всего   | **          | **        | **          | **        | **        | **        |
|   |  |  | бюджет автономного округа                     | **          | **        | **          | **        | **        | **        |
| 2.4   | Приоритетный проект «Формирование комфортной городской среды» (18, 19)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)         | всего   | 605 418,6   | 0,0       | 605 418,6   | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | федеральный бюджет                            | 105 531,7   |           | 105 531,7   |           |           |           |
|   |  |  | бюджет автономного округа                     | 449 898,3   | 0,0       | 449 898,3   | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | местный бюджет                                | 49 988,6    |           | 49 988,6    |           |           |           |
| Итого по подпрограмме 2   |  |  | всего   | 2 238 232,4 | 366 256,1 | 1 018 941,1 | 359 017,6 | 359 017,6 | 135 000,0 |
|   |  |  | федеральный бюджет                            | 120 237,0   | 9 393,6   | 110 843,4   | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | бюджет автономного округа                     | 1 835 364,1 | 333 413,0 | 763 915,9   | 314 017,6 | 314 017,6 | 110 000,0 |
|   |  |  | местный бюджет                                | 282 631,3   | 23 449,5  | 144 181,8   | 45 000,0  | 45 000,0  | 25 000,0  |
| <b>Подпрограмма 3 «Поддержка частных инвестиций в жилищно-коммунальный комплекс и обеспечение безубыточной деятельности организаций коммунального комплекса, осуществляющих регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения»</b> |  |  |   |             |           |             |           |           |           |
| 3.1.  | Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по привлекаемым заемным средствам (10)                    | Депжкк и энергетики Югры   | всего   | 29 730,0    | 29 730,0  | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | бюджет автономного округа                     | 29 730,0    | 29 730,0  | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0       |

|      |   |  |                           |           |           |           |           |          |          |
|------|---|--|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|
| 3.2. | Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по привлекаемым заемным средствам для реализации инвестиционных проектов, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры и в жилищном фонде (10)   | Депжкк и энергетики Югры   | всего                     | 1 300,0   | 1 300,0   | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      |
|      |   |  | бюджет автономного округа | 1 300,0   | 1 300,0   | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      |
| 3.3. | Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований автономного округа на возмещение части затрат на уплату процентов организациям коммунального комплекса по привлекаемым заемным средствам на реконструкцию, расширение, модернизацию, строительство, капитальный ремонт объектов коммунального комплекса, реализацию проектов альтернативной энергетики, получаемой ранее в соответствии с постановлением Правительства автономного округа «О целевой программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2011 - 2013 годы и на период до 2015 года» (10) | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                     | 48 406,7  | 48 406,7  | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      |
|      |   |  | бюджет автономного округа | 47 922,6  | 47 922,6  | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      |
|      |   |  | местный бюджет            | 484,1     | 484,1     | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      |
| 3.4. | Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований на поддержку мероприятий муниципальных программ, предусматривающих финансирование инвестиционных проектов в сфере жилищно-коммунального хозяйства, реализуемых на основе концессионных соглашений (10)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                     | 724 691,9 | 294 948,0 | 155 737,8 | 179 269,3 | 73 684,2 | 21 052,6 |
|      |   |  | бюджет автономного округа | 688 457,3 | 280 200,6 | 147 950,9 | 170 305,8 | 70 000,0 | 20 000,0 |
|      |   |  | местный бюджет            | 36 234,6  | 14 747,4  | 7 786,9   | 8 963,5   | 3 684,2  | 1 052,6  |
| 3.5. | Предоставление субсидий на поддержку мероприятий муниципальных программ, предусматривающих  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные  | всего                     | 310 284,3 | 0,0       | 80 808,1  | 80 808,1  | 80 808,1 | 67 860,0 |
|      |   |  | бюджет автономного округа | 307 858,1 | 0,0       | 80 000,0  | 80 000,0  | 80 000,0 | 67 858,1 |

|   |  |  |                           |             |           |           |           |           |           |
|---|--|--|---------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|   | финансирование инвестиционных проектов в сфере жилищно-коммунального комплекса с привлечением заемных средств, в том числе направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности (10)  | образования автономного округа (по согласованию)   | местный бюджет            | 2 426,2     | 0,0       | 808,1     | 808,1     | 808,1     | 1,9       |
| 3.6.  | Предоставление субсидии бюджетам муниципальных образований автономного округа на частичную компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, связанных с установлением экономически обоснованного тарифа на услуги по транспортировке газа по магистральному газопроводу в условиях ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги (6)                          | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                     | 48 048,9    | 0,0       | 48 048,9  | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | бюджет автономного округа | 36 036,7    | 0,0       | 36 036,7  | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|   |  |  | местный бюджет            | 12 012,2    | 0,0       | 12 012,2  | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
| Итого по подпрограмме 3   |  |  | всего                     | 1 162 461,8 | 374 384,7 | 284 594,8 | 260 077,4 | 154 492,3 | 88 912,6  |
|   |  |  | бюджет автономного округа | 1 111 304,7 | 359 153,2 | 263 987,6 | 250 305,8 | 150 000,0 | 87 858,1  |
|   |  |  | местный бюджет            | 51 157,1    | 15 231,5  | 20 607,2  | 9 771,6   | 4 492,3   | 1 054,5   |
| <b>Подпрограмма 4 «Обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов»</b> |  |  |                           |             |           |           |           |           |           |
| 4.1   | Предоставление субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по привлекаемым заемным средствам на оплату задолженности за энергоресурсы (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                     | 91 418,3    | 27 147,5  | 13 131,3  | 17 046,5  | 17 046,5  | 17 046,5  |
|   |  |  | бюджет автономного округа | 90 504,0    | 26 876,0  | 13 000,0  | 16 876,0  | 16 876,0  | 16 876,0  |
|   |  |  | местный бюджет            | 914,3       | 271,5     | 131,3     | 170,5     | 170,5     | 170,5     |
| 4.2   | Предоставление субвенции на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным к нему категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по социально ориентированным тарифам и сжиженного газа по социально ориентированным розничным ценам (16) | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                     | 3 882 047,3 | 763 622,3 | 764 809,8 | 814 100,2 | 871 363,4 | 668 151,6 |
|   |  |  | бюджет автономного округа | 3 882 047,3 | 763 622,3 | 764 809,8 | 814 100,2 | 871 363,4 | 668 151,6 |
| 4.3   | Предоставление субсидии на   | Депжкк и   | всего                     | 1 312 210,0 | 215 283,3 | 259 731,8 | 284 828,2 | 300 533,2 | 251 833,5 |

|   |   |  |                             |              |             |             |             |             |             |
|---|---|--|-----------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|   | возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения (16) | энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)          | бюджет автономного округа   | 787 326,0    | 129 170,0   | 155 839,1   | 170 896,9   | 180 319,9   | 151 100,1   |
|   |   |  | местный бюджет              | 524 884,0    | 86 113,3    | 103 892,7   | 113 931,3   | 120 213,3   | 100 733,4   |
| Итого по подпрограмме 4   |   |  | всего                       | 5 285 675,6  | 1 006 053,1 | 1 037 672,9 | 1 115 974,9 | 1 188 943,1 | 937 031,6   |
|   |   |  | бюджет автономного округа   | 4 759 877,3  | 919 668,3   | 933 648,9   | 1 001 873,1 | 1 068 559,3 | 836 127,7   |
|   |   |  | местный бюджет              | 525 798,3    | 86 384,8    | 104 024,0   | 114 101,8   | 120 383,8   | 100 903,9   |
| Подпрограмма 5 «Обеспечение потребителей надежным и качественным электроснабжением» |   |  |                             |              |             |             |             |             |             |
| 5.1.  | Строительство электросетевых объектов (8)   | Депжкк и энергетики Югры   | всего                       | 112 670,0    | 112 670,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
|   |   |  | иные внебюджетные источники | 112 670,0    | 112 670,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
| 5.2.  | Строительство электросетевых объектов в рамках инвестиционных программ субъектов электроэнергетики (8)  | Депжкк и энергетики Югры   | всего                       | 13 910 268,0 | 2 436 614,0 | 3 014 887,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 |
|   |   |  | иные внебюджетные источники | 13 910 268,0 | 2 436 614,0 | 3 014 887,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 |
| Итого по подпрограмме 5   |   |  | всего                       | 14 022 938,0 | 2 549 284,0 | 3 014 887,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 |
|   |   |  | иные внебюджетные источники | 14 022 938,0 | 2 549 284,0 | 3 014 887,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 |
| Подпрограмма 6 «Повышение энергоэффективности в отраслях экономики»                 |   |  |                             |              |             |             |             |             |             |
| 6.1   | Оснащение зданий, находящихся в собственности бюджетных учреждений автономного округа и муниципальных образований автономного округа, приборами учета используемых энергетических ресурсов (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                       | 32 008,0     | 6 326,7     | 350,0       | 10 688,0    | 7 321,6     | 7 321,7     |
|   |   |  | местный бюджет              | 31 408,0     | 5 976,7     | 100,0       | 10 688,0    | 7 321,6     | 7 321,7     |
|   |   |  | иные внебюджетные источники | 600,0        | 350,0       | 250,0       | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
| 6.2   | Реализация энергосберегающих проектов в окружных бюджетных учреждениях (16)   | Депжкк и энергетики Югры   | всего                       | 50 506,4     | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 50 506,4    |
|   |   |  | бюджет автономного округа   | 50 506,4     | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 50 506,4    |
| 6.3   | Проведение обязательных энергетических обследований (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного                          | всего                       | 25 850,0     | 19 016,8    | 1 300,0     | 4 922,0     | 305,6       | 305,6       |
|   |   |  | местный бюджет              | 15 931,4     | 11 798,2    | 0,0         | 3 522,0     | 305,6       | 305,6       |
|   |   |  | иные внебюджетные источники | 9 918,6      | 7 218,6     | 1 300,0     | 1 400,0     | 0,0         | 0,0         |

|     |  |  |                             |             |           |           |           |           |           |
|-----|--|--|-----------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     |  | округа (по согласованию)   |                             |             |           |           |           |           |           |
| 6.4 | Предоставление субсидий малоимущим гражданам на приобретение и установку приборов учета энергоресурсов (16)  | Департамент социального развития Ханты-Мансийского автономного округа - Югры             | всего                       | 1 105,0     | 205,0     | 200,0     | 200,0     | 200,0     | 300,0     |
|     |  |  | бюджет автономного округа   | 1 105,0     | 205,0     | 200,0     | 200,0     | 200,0     | 300,0     |
| 6.5 | Внедрение АСКУЭ (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                       | 15 380,0    | 15 380,0  | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|     |  |  | иные внебюджетные источники | 15 380,0    | 15 380,0  | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
| 6.6 | Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки и передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий (16) | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                       | 2 101 501,6 | 880 533,4 | 601 554,0 | 301 129,2 | 200 518,0 | 117 767,0 |
|     |  |  | местный бюджет              | 346 870,3   | 2 312,3   | 3 414,4   | 153 520,0 | 131 276,8 | 56 346,8  |
|     |  |  | иные внебюджетные источники | 1 754 631,3 | 878 221,1 | 598 139,6 | 147 609,2 | 69 241,2  | 61 420,2  |
| 6.7 | Мероприятия по расширению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                       | 50 000,0    | 10 000,0  | 10 000,0  | 10 000,0  | 10 000,0  | 10 000,0  |
|     |  |  | иные внебюджетные источники | 50 000,0    | 10 000,0  | 10 000,0  | 10 000,0  | 10 000,0  | 10 000,0  |
| 6.8 | Проведение обязательных энергетических обследований учреждений коммунальной инфраструктуры (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                       | 6 119,5     | 1 500,0   | 2 619,5   | 2 000,0   | 0,0       | 0,0       |
|     |  |  | местный бюджет              | 2 150,0     | 0,0       | 150,0     | 2 000,0   | 0,0       | 0,0       |
|     |  |  | иные внебюджетные источники | 3 969,5     | 1 500,0   | 2 469,5   | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
| 6.9 | Оснащение зданий приборами учета используемых энергетических ресурсов объектов коммунальной инфраструктуры (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                       | 29 177,3    | 8 200,0   | 977,3     | 10 000,0  | 10 000,0  | 0,0       |
|     |  |  | местный бюджет              | 20 450,0    | 0,0       | 450,0     | 10 000,0  | 10 000,0  | 0,0       |
|     |  |  | иные внебюджетные источники | 8 727,3     | 8 200,0   | 527,3     | 0,0       | 0,0       | 0,0       |

|      |  |   |                             |              |             |             |           |             |             |
|------|--|---|-----------------------------|--------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| 6.10 | Модернизация и реконструкция систем водоподготовки, насосных и канализационных станций (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)      | всего                       | 738 972,5    | 106 471,3   | 87 715,7    | 25 628,5  | 259 328,5   | 259 828,5   |
|      |  |   | местный бюджет              | 507 682,0    | 12 082,0    | 0,0         | 10 000,0  | 242 800,0   | 242 800,0   |
|      |  |   | иные внебюджетные источники | 231 290,5    | 94 389,3    | 87 715,7    | 15 628,5  | 16 528,5    | 17 028,5    |
| 6.11 | Повышение энергоэффективности систем освещения (замена ламп накаливания на энергосберегающие, установка автоматизированных систем управления освещением) на объектах коммунальной инфраструктуры (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)      | всего                       | 25 126,4     | 14 195,0    | 6 197,2     | 2 011,0   | 1 352,8     | 1 370,4     |
|      |  |   | местный бюджет              | 7 904,2      | 200,0       | 2 970,0     | 2 011,0   | 1 352,8     | 1 370,4     |
|      |  |   | иные внебюджетные источники | 17 222,2     | 13 995,0    | 3 227,2     | 0,0       | 0,0         | 0,0         |
| 6.12 | Обустройство тепловой защиты ограждающих конструкций зданий учреждений (реконструкция фасадов, кровель и чердаков, замена оконных и дверных блоков) на объектах коммунальной инфраструктуры (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)      | всего                       | 25 466,0     | 6 537,0     | 18 449,0    | 160,0     | 160,0       | 160,0       |
|      |  |   |                             | 25 466,0     | 6 537,0     | 18 449,0    | 160,0     | 160,0       | 160,0       |
|      |  |   | иные внебюджетные источники |              |             |             |           |             |             |
| 6.13 | Мероприятия по замещению природным газом бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)      | всего                       | 4 679,4      | 505,5       | 638,5       | 1 255,4   | 1 198,0     | 1 082,0     |
|      |  |   | иные внебюджетные источники | 4 679,4      | 505,5       | 638,5       | 1 255,4   | 1 198,0     | 1 082,0     |
| 6.14 | Установка предприятиями регулируемых электроприводов, установка компенсаторов реактивной мощности, замена насосов ППД, внедрение преобразователей частоты для управления компрессорами, внедрение на месторождениях вентильных двигателей, замена изношенного парка насосного оборудования, остановка нерентабельного фонда скважин, остановка высокообводненного фонда, остановка скважин для перевода в ППД нагнетание, оптимизация работы насосного оборудования на подпорных станциях, оптимизация | Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | всего                       | 21 380 893,9 | 1 529 187,9 | 1 387 519,4 | 870 723,8 | 8 796 731,4 | 8 796 731,4 |
|      |  |   | иные внебюджетные источники | 21 380 893,9 | 1 529 187,9 | 1 387 519,4 | 870 723,8 | 8 796 731,4 | 8 796 731,4 |

|  |  |  |                             |              |             |             |             |             |             |
|--|--|--|-----------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|  | технологических схем (16)  |  |                             |              |             |             |             |             |             |
| 6.15   | Реализация энергосберегающих учреждений в муниципальных бюджетных учреждениях автономного округа (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)         | всего                       | 445 556,6    | 102 559,3   | 95 594,6    | 56 110,7    | 95 289,2    | 96 002,8    |
|  |  |  | местный бюджет              | 367 195,7    | 60 426,8    | 74 875,7    | 41 001,2    | 95 089,2    | 95 802,8    |
|  |  |  | иные внебюджетные источники | 78 360,9     | 42 132,5    | 20 718,9    | 15 109,5    | 200,0       | 200,0       |
| 6.16   | Реализация энергосберегающих проектов (мероприятий) в жилищном фонде (16)  | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)         | всего                       | 496 462,7    | 232 387,2   | 222 908,8   | 13 688,9    | 13 588,9    | 13 888,9    |
|  |  |  | местный бюджет              | 14 039,5     | 5 606,7     | 6 479,8     | 617,4       | 642,6       | 693,0       |
|  |  |  | иные внебюджетные источники | 482 423,2    | 226 780,5   | 216 429,0   | 13 071,5    | 12 946,3    | 13 195,9    |
| 6.17   | Оснащение общедомовыми и индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов жилых домов (16)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)         | всего                       | 27 899,4     | 14 476,7    | 13 347,7    | 75,0        | 0,0         | 0,0         |
|  |  |  | местный бюджет              | 9 457,0      | 6 079,7     | 3 302,3     | 75,0        | 0,0         | 0,0         |
|  |  |  | иные внебюджетные источники | 18 442,4     | 8 397,0     | 10 045,4    | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
| Итого по подпрограмме 6  |  |  | всего                       | 25 456 704,7 | 2 947 481,8 | 2 449 371,7 | 1 308 592,5 | 9 395 994,0 | 9 355 264,7 |
|  |  |  | бюджет автономного округа   | 51 611,4     | 205,0       | 200,0       | 200,0       | 200,0       | 50 806,4    |
|  |  |  | местный бюджет              | 1 323 088,1  | 104 482,4   | 91 742,2    | 233 434,6   | 488 788,6   | 404 640,3   |
|  |  |  | иные внебюджетные источники | 24 082 005,2 | 2 842 794,4 | 2 357 429,5 | 1 074 957,9 | 8 907 005,4 | 8 899 818,0 |
| <b>Подпрограмма 7 «Обеспечение реализации государственной программы»</b> |  |  |                             |              |             |             |             |             |             |
| 7.1  | Предоставление субсидии в виде имущественного взноса автономной некоммерческой организации «Центр развития жилищно-коммунального комплекса и энергосбережения Югры» (16) | Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | всего                       | 293 057,6    | 46 550,0    | 67 360,8    | 65 073,4    | 65 073,4    | 49 000,0    |
|  |  |  | бюджет автономного округа   | 293 057,6    | 46 550,0    | 67 360,8    | 65 073,4    | 65 073,4    | 49 000,0    |
| 7.2  | Проведение консалтинговых обследований в сфере жилищно-коммунального комплекса (16)  | Депжкк и энергетики Югры   | всего                       | 25 000,0     | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 25 000,0    |
|  |  |  | бюджет автономного округа   | 25 000,0     | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 25 000,0    |
| 7.3  | Организация и проведение региональных конкурсов в области энергосбережения и сфере жилищно-коммунального комплекса (16)  | Депжкк и энергетики Югры   | всего                       | 0,0          | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
|  |  |  | бюджет автономного округа   | 0,0          | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0         |

|  |   |  |                           |           |           |           |           |           |           |
|--|---|--|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 7.4  | Создание и информационное сопровождение программных продуктов в сфере жилищно-коммунального комплекса (16)  | Депжкк и энергетики Югры   | всего                     | 20 025,0  | 0,0       | 18 025,0  | 0,0       | 0,0       | 2 000,0   |
|  |   |  | бюджет автономного округа | 20 025,0  | 0,0       | 18 025,0  | 0,0       | 0,0       | 2 000,0   |
| 7.5  | Обеспечение деятельности Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (1-16)   | Депжкк и энергетики Югры   | бюджет автономного округа | 331 893,6 | 64 389,9  | 68 000,0  | 68 000,0  | 68 000,0  | 63 503,7  |
| Итого по подпрограмме 7  |   |  | всего                     | 669 976,2 | 110 939,9 | 153 385,8 | 133 073,4 | 133 073,4 | 139 503,7 |
|  |   |  | бюджет автономного округа | 669 976,2 | 110 939,9 | 153 385,8 | 133 073,4 | 133 073,4 | 139 503,7 |
| <b>Подпрограмма 8 «Содействие внедрению композиционных материалов в сфере жилищно-коммунального хозяйства»</b>   |   |  |                           |           |           |           |           |           |           |
| 8.1  | Анализ нормативных правовых актов с целью совершенствования законодательства, регулирующего применение композиционных материалов в сфере жилищно-коммунального хозяйства (9)        | Депжкк и энергетики Югры   | -                         | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| 8.2  | Мониторинг применения композиционных материалов в сфере жилищно-коммунального хозяйства (9)   | Депжкк и энергетики Югры   | -                         | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| 8.3  | Методическое обеспечение деятельности муниципальных образований автономного округа по применению композиционных материалов в сфере жилищно-коммунального хозяйства (9)              | Депжкк и энергетики Югры   | -                         | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| 8.4  | Внедрение композиционных материалов в сфере жилищно-коммунального хозяйства (капитальный ремонт (с заменой) газопроводов, систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения) (9) | Депжкк и энергетики Югры   | -                         | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Итого по подпрограмме 8  |   |  | -                         | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| <b>Подпрограмма 9 «Реализация Адресной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по переселению граждан из аварийного жилищного фонда»</b> |   |  |                           |           |           |           |           |           |           |
| 9.1  | Обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда (15)   | Депжкк и энергетики Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию) | всего                     | 405 856,5 | 405 856,5 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|  |   |  | федеральный бюджет*       | 319 438,5 | 319 438,5 |           | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|  |   |  | бюджет автономного округа | 83 135,7  | 83 135,7  | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
|  |   |  | местный бюджет            | 3 282,3   | 3 282,3   | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0       |
| Итого по подпрограмме 9  |   |  | всего                     | 405 856,5 | 405 856,5 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0       |

|  |  |              |              |             |             |              |              |
|--|--|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
|  | федеральный бюджет*  | 319 438,5    | 319 438,5    | 0,0         | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | бюджет автономного округа  | 83 135,7     | 83 135,7     | 0,0         | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | местный бюджет   | 3 282,3      | 3 282,3      | 0,0         | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
| Всего по государственной программе                                 | всего  | 55 706 894,3 | 9 929 928,5  | 9 232 946,0 | 7 036 704,2 | 15 152 706,6 | 14 354 609,0 |
|  | федеральный бюджет   | 439 675,5    | 328 832,1    | 110 843,4   | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | бюджет автономного округа  | 13 951 235,9 | 3 489 684,9  | 2 999 854,8 | 2 687 830,4 | 2 712 367,7  | 2 061 498,1  |
|  | местный бюджет   | 2 957 385,7  | 465 679,1    | 749 931,3   | 454 326,9   | 713 744,5    | 573 703,9    |
|  | в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа | 438 730,0    | 115 350,0    | 323 380,0   | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | иные внебюджетные источники  | 38 358 597,2 | 5 645 732,4  | 5 372 316,5 | 3 894 546,9 | 11 726 594,4 | 11 719 407,0 |
| в том числе:   |  |              |              |             |             |              |              |
| Инвестиции в объекты государственной и муниципальной собственности | всего  | 4 287 935,4  | 1 216 466,9  | 862 230,0   | 653 918,8   | 713 214,5    | 842 105,2    |
|  | бюджет автономного округа  | 3 368 475,7  | 776 252,0    | 493 447,0   | 621 222,9   | 677 553,8    | 800 000,0    |
|  | местный бюджет   | 665 805,7    | 186 560,9    | 368 783,0   | 32 695,9    | 35 660,7     | 42 105,2     |
|  | в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа | 438 730,0    | 115 350,0    | 323 380,0   | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | иные внебюджетные источники  | 253 654,0    | 253 654,0    | 0,0         | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | Прочие расходы   | всего        | 51 418 958,9 | 8 713 461,6 | 8 370 716,0 | 6 382 785,4  | 14 439 492,1 |
|  | федеральный бюджет*  | 439 675,5    | 328 832,1    | 110 843,4   | 0,0         | 0,0          | 0,0          |
|  | бюджет автономного округа  | 10 582 760,2 | 2 713 432,9  | 2 506 407,8 | 2 066 607,5 | 2 034 813,9  | 1 261 498,1  |
|  | местный бюджет   | 2 291 580,0  | 279 118,2    | 381 148,3   | 421 631,0   | 678 083,8    | 531 598,7    |
|  | иные внебюджетные источники  | 38 104 943,2 | 5 392 078,4  | 5 372 316,5 | 3 894 546,9 | 11 726 594,4 | 11 719 407,0 |
| в том числе:   |  |              |              |             |             |              |              |
| Департамент жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-    | всего  | 15 287 193,4 | 2 798 797,2  | 3 300 416,9 | 3 032 589,0 | 3 032 589,0  | 3 122 801,3  |

|  |  |              |             |             |             |             |             |
|--|--|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Мансийского автономного округа – Югры  | федеральный бюджет*  | 14 705,3     | 9 393,6     | 5 311,7     | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
|  | бюджет автономного округа  | 1 016 907,4  | 216 670,1   | 186 025,0   | 168 000,0   | 168 000,0   | 278 212,3   |
|  | местный бюджет   | 232 642,7    | 23 449,5    | 94 193,2    | 45 000,0    | 45 000,0    | 25 000,0    |
|  | иные внебюджетные источники  | 14 022 938,0 | 2 549 284,0 | 3 014 887,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 | 2 819 589,0 |
| Департамент социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры                     | всего  | 1 105,0      | 205,0       | 200,0       | 200,0       | 200,0       | 300,0       |
|  | бюджет автономного округа  | 1 105,0      | 205,0       | 200,0       | 200,0       | 200,0       | 300,0       |
| Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | всего  | 1 184 725,4  | 286 165,0   | 281 378,4   | 279 091,0   | 279 091,0   | 59 000,0    |
|  | бюджет автономного округа  | 1 184 725,4  | 286 165,0   | 281 378,4   | 279 091,0   | 279 091,0   | 59 000,0    |
| Муниципальные образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры                            | всего  | 17 988 143,8 | 5 335 740,6 | 4 263 431,3 | 2 899 100,4 | 3 089 095,2 | 2 400 776,3 |
|  | федеральный бюджет   | 424 970,2    | 319 438,5   | 105 531,7   | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
|  | бюджет автономного округа  | 11 748 498,1 | 2 986 644,8 | 2 532 251,4 | 2 240 539,4 | 2 265 076,7 | 1 723 985,8 |
|  | местный бюджет   | 2 859 910,2  | 462 396,8   | 655 738,1   | 454 326,9   | 713 744,5   | 573 703,9   |
|  | в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа | 438 730,0    | 115 350,0   | 323 380,0   | 0,0         | 0,0         | 0,0         |
|  | иные внебюджетные источники  | 2 954 765,3  | 1 567 260,5 | 969 910,1   | 204 234,1   | 110 274,0   | 103 086,6   |
| Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры    | всего  | 21 380 893,9 | 1 529 187,9 | 1 387 519,4 | 870 723,8   | 8 796 731,4 | 8 796 731,4 |
|  | иные внебюджетные источники  | 21 380 893,9 | 1 529 187,9 | 1 387 519,4 | 870 723,8   | 8 796 731,4 | 8 796 731,4 |

<\*> средства государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства

<\*\*\*> средства предоставляются из резервного фонда Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в размере 342 200,0 тыс. рублей.»

7. В приложении 3:

7.1. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Порядок определяет механизм и условия предоставления субсидий Югорскому фонду капитального ремонта многоквартирных домов (далее – югорский оператор) и автономной некоммерческой организации «Центр развития жилищно-коммунального комплекса и энергосбережения Югры» (далее – АНО «Центр развития жкк и энергосбережения Югры») в виде имущественного взноса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – субсидии).».

7.2. В пунктах 2, 3, 4, 5 слова «Центр энергосбережения Югры» заменить словами «Центр развития жкк и энергосбережения Югры».

8. В приложении 18:

8.1. В пункте 7:

8.1.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«а) подписанное главой муниципального образования автономного округа письмо о предоставлении в текущем финансовом году средств местного бюджета на финансирование обязательств концедента в размере не менее 5 % по заключенному или планируемому к заключению в текущем году концессионному соглашению;».

8.1.2. В абзаце третьем после слов «соглашения, заключенного» дополнить словами «после 1 января 2016 года».

8.1.3. Абзац шестой признать утратившим силу.

8.2. В пункте 10 цифры «30» заменить цифрами «15».

9. Таблицу 15 изложить в следующей редакции:

«Таблица 15

Перечень объектов капитального строительства

| № п/п | Наименование муниципального образования | Наименование объекта  | Мощность           | Срок строительства (проектирования) | Источник финансирования |
|-------|---|---|--------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 1     | 2                                       | 3   | 4                  | 5                                   | 6                       |
| 1     | Когалым                                 | Строительство сетей электроснабжения, г. Когалым                            | 26,51 км/19,76 МВА | 2012 - 2017                         | внебюджетные источники  |
| 2     | Когалым                                 | Реконструкция, модернизация и развитие системы водоснабжения, водоотведения | 14 км              | 2010 - 2020                         | внебюджетные источники  |
| 3     | Когалым                                 | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Когалым                            | 28,80 МВА          | 2015 - 2019                         | внебюджетные источники  |
| 4     | Лангепас                                | Строительство сетей электроснабжения, г. Лангепас                           | 83,99 км/48,11 МВА | 2010 - 2018                         | внебюджетные источники  |
| 5     | Лангепас                                | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Лангепас                           | 1,75 км/18,90 МВА  | 2015 - 2019                         | внебюджетные источники  |

|    |               |  |                      |                           |   |
|----|---------------|--|----------------------|---------------------------|---|
| 6  | Мегион        | Газификация пгт. Высокого, г. Мегион   | 31,73 км             | 2012 - 2017;<br>2020-2022 | бюджет автономного округа, местный бюджет   |
| 7  | Мегион        | Строительство канализационных сетей в пгт. Высокий   | 9531 п. м            | 2011; 2020                | бюджет автономного округа, местный бюджет   |
| 8  | Мегион        | Строительство сетей электроснабжения, г. Мегион  | 38,87 км/68,00 МВА   | 2012 - 2018               | внебюджетные источники  |
| 9  | Мегион        | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Мегион  | 7,26 МВА             | 2016 - 2018               | внебюджетные источники  |
| 10 | Нефтеюганск   | Сети газоснабжения микрорайона 11А в г. Нефтеюганске. Окончание (1 этап)   | 1439 м               | 2010;                     | местный бюджет  |
|    |               |  |                      | 2020                      | бюджет автономного округа, местный бюджет   |
| 11 | Нефтеюганск   | Сети газоснабжения микрорайона 11А в г. Нефтеюганске. Окончание (2 этап)   | 1623 м               | 2010;                     | местный бюджет  |
|    |               |  |                      | 2020                      | бюджет автономного округа, местный бюджет   |
| 12 | Нефтеюганск   | Модернизация нежилого строения станции обезжелезивания, г. Нефтеюганск, 7 микрорайон, строение 57/7. Реестровый N 522074 | 22800 куб. м/сут.    | 2010 - 2017               | бюджет автономного округа, местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа) |
| 13 | Нефтеюганск   | Инженерное обеспечение 5 микрорайона г. Нефтеюганска   | 1834 м               | 2013;<br>2015 - 2016      | местный бюджет  |
| 14 | Нефтеюганск   | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Нефтеюганск   | 10,00 км/38,76 МВА   | 2012 - 2018               | внебюджетные источники  |
| 15 | Нефтеюганск   | Строительство сетей электроснабжения, г. Нефтеюганск   | 98,58 км/72,82 МВА   | 2010 - 2018               | внебюджетные источники  |
| 16 | Нижневартовск | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Нижневартовск   | 104,30 км/26,00 МВА  | 2012 - 2019               | внебюджетные источники  |
| 17 | Нижневартовск | Строительство сетей электроснабжения, г. Нижневартовск   | 199,90 км/157,00 МВА | 2012 - 2019               | внебюджетные источники  |
| 18 | Нягань        | Бытовая канализация г. Нягани. ГКНС и  | 27000 куб. м/сут.    | 2011 – 2023               | бюджет автономного  |

|    |          |  |                      |                      |   |
|----|----------|--|----------------------|----------------------|---|
|    |          | КОС г. Нягань Ханты-Мансийского автономного округа - Югры с доведением производительности КОС до 27000 м куб./сут. |                      |                      | округа, местный бюджет  |
|    |          | 1 этап   | до 15000 куб. м/сут. | 2011 - 2017          |   |
|    |          | 2 этап   | до 27000 куб. м/сут. | 2<br>2020 - 2023     |   |
| 19 | Нягань   | Реконструкция сетей водоснабжения и канализации в ж.р. Западный г. Нягань  | 28711 м              | 2012;<br>2020 - 2022 | местный бюджет<br>бюджет автономного округа, местный бюджет         |
| 20 | Нягань   | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Нягань  | 48,40 км/4,46 МВА    | 2015 - 2018          | внебюджетные источники  |
| 21 | Нягань   | Строительство сетей электроснабжения, г. Нягань  | 82,51 км/87,41 МВА   | 2011 - 2018          | внебюджетные источники  |
| 22 | Покачи   | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Покачи  | 32,21 км/20,80 МВА   | 2012 - 2018          | внебюджетные источники  |
| 23 | Покачи   | Строительство сетей электроснабжения, г. Покачи  | 31,35 км/28,48 МВА   | 2012 - 2018          | внебюджетные источники  |
| 24 | Покачи   | Строительство газопровода ЦППН Покачевское месторождение - котельная г. Покачи                                     | 19,5 км              | 2014;<br>2020        | внебюджетные источники<br>бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 25 | Пыть-Ях  | Реконструкция сетей электроснабжения, г. Пыть-Ях   | 0,10 км/3,20 МВА     | 2015 - 2017          | внебюджетные источники  |
| 26 | Пыть-Ях  | Строительство сетей электроснабжения, г. Пыть-Ях   | 60,78 км/36,98 МВА   | 2008 - 2018          | внебюджетные источники  |
| 27 | Радужный | Реконструкция сетей водоснабжения общей протяженностью 29,5 км   | 29500 м              | 2017-2019            | концессионное соглашение  |
| 28 | Радужный | Реконструкция сетей электроснабжения г. Радужный   | 136,98 км/262,36 МВА | 2014 - 2016          | внебюджетные источники  |
| 29 | Радужный | Строительство сетей электроснабжения г. Радужный   | 17,02 км/2,00 МВА    | 2014 - 2016          | внебюджетные источники  |
| 30 | Сургут   | Реконструкция сетей  | 53,86                | 2012 - 2017          | внебюджетные  |

|    |                  |   |                            |                             |   |
|----|------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
|    |                  | электроснабжения, г. Сургут   | км/113,10<br>МВА           |                             | источники   |
| 31 | Сургут           | Строительство сетей электроснабжения, г. Сургут   | 171,60<br>км/413,78<br>МВА | 2012 - 2017                 | внебюджетные источники                                      |
| 32 | Сургут           | Котельная автоматизированная (с паровыми котлами). База ЦПП на БПО Рогожниковского нефтяного месторождения. Вторая очередь. | 6 МВт                      | 2016                        | внебюджетные источники                                      |
| 33 | Сургут           | Котельная автоматизированная (N 9). База производственного обслуживания N 2, г. Сургут, ул. Индустриальная                  | 9 МВт                      | 2016                        | внебюджетные источники                                      |
| 34 | Сургут           | Котельная автоматизированная (N 12), г. Сургут, ул. Промышленная  | 18 МВт                     | 2016                        | внебюджетные источники                                      |
| 35 | Урай             | Реконструкция канализационных очистных сооружений в г. Урай   | 20000 куб.<br>м/сут.       | 2014 - 2015;<br>2020 - 2023 | бюджет автономного округа, местный бюджет                   |
| 36 | Урай             | Строительство сетей электроснабжения, г. Урай   | 11,28<br>км/6,81<br>МВА    | 2012 - 2018                 | внебюджетные источники                                      |
| 37 | Ханты-Мансийск   | Строительство сетей электроснабжения г. Ханты-Мансийск  | 38,52<br>км/17,20<br>МВА   | 2012 - 2018                 | внебюджетные источники                                      |
| 38 | Югорск           | Строительство сетей электроснабжения, г. Югорск   | 187,49<br>км/16,12<br>МВА  | 2012 - 2018                 | внебюджетные источники                                      |
| 39 | Белоярский район | Реконструкция сетей электроснабжения Белоярского района   | 98,88<br>км/3,20<br>МВА    | 2014 - 2018                 | внебюджетные источники                                      |
| 40 | Белоярский район | Строительство сетей электроснабжения Белоярского района   | 51,56<br>км/21,14<br>МВА   | 2012 - 2018                 | внебюджетные источники                                      |
| 41 | Белоярский район | Реконструкция сети перегретой воды в районе 7 микрорайона г. Белоярский   | 1510 м                     | 2014;<br>2016               | местный бюджет<br>бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 42 | Белоярский район | Строительство канализационных очистных сооружений в с. Казым Белоярского  | 200 куб.<br>м/сут.         | 2012; 2020                  | бюджет автономного округа, местный бюджет                   |

|    |                   |   |                     |                          |   |
|----|-------------------|---|---------------------|--------------------------|---|
|    |                   | района  |                     |                          |   |
| 43 | Белоярский район  | Строительство канализационных очистных сооружений в п. Сорум Белоярского района   | 800 куб. м/сут.     | 2013; 2020               | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 44 | Белоярский район  | Обеспечение водоснабжением в г. Белоярский  | 7500 куб. м/сут.    | 2016 - 2020              | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 45 | Березовский район | Установка ВОС в с. Теги   | 150 куб. м/сут.     | 2012 - 2014; 2020        | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 46 | Березовский район | Установка ВОС в с. Няксимволь   | 150 куб. м/сут.     | 2012 - 2014; 2020        | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 47 | Березовский район | Блочно-модульная котельная на 9 МВт в пгт. Березово Березовского района   | 9 МВт               | 2012 - 2014; 2020        | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 48 | Березовский район | Строительство водоочистных сооружений в п. Светлый Березовского района  | 1000 куб. м/сут.    | 2012 - 2014; 2020 - 2021 | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 49 | Березовский район | Строительство сетей электроснабжения Березовского района  | 283,85 км/39,76 МВА | 2012 - 2019              | внебюджетные источники                    |
| 50 | Кондинский район  | Реконструкция и модернизация системы теплоснабжения г.п. Междуреченский Кондинского района с использованием альтернативного топлива | 40 МВт              | 2014 - 2018              | внебюджетные источники                    |
| 51 | Кондинский район  | Реконструкция сетей электроснабжения Кондинского района   | 19,41 км/94,74 МВА  | 2012 - 2018              | внебюджетные источники                    |
| 52 | Кондинский район  | Строительство сетей электроснабжения Кондинского района   | 547,37 км/70,28 МВА | 2012 - 2019              | внебюджетные источники                    |
| 53 | Кондинский район  | ВОС на 300 куб./сут. в с. Болчары Кондинского района  | 300 куб. м/сут.     | 2011; 2020               | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 54 | Кондинский район  | ВОС на 200 куб./сут. в с. Леуши Кондинского района  | 200 куб. м/сут.     | 2011; 2020               | бюджет автономного округа, местный бюджет |
| 55 | Кондинский        | ВОС на 200 куб./сут.  | 200 куб.            | 2011 - 2016              | бюджет                                    |

|    |                           |  |                           |                   |   |
|----|---------------------------|--|---------------------------|-------------------|---|
|    | район                     | в с. Луговой<br>Кондинского района   | м/сут.                    |                   | автономного<br>округа, местный<br>бюджет  |
| 56 | Нефтеюганский<br>район    | Сети водоснабжения<br>п. Каркатеевы<br>Нефтеюганского<br>района  | 5166 м                    | 2013 - 2014;      | местный бюджет  |
|    |                           |  |                           | 2020-2021         | бюджет<br>автономного<br>округа, местный<br>бюджет  |
| 57 | Нефтеюганский<br>район    | Реконструкция сетей<br>электроснабжения<br>Нефтеюганского<br>района  | 8,00 МВА                  | 2015 - 2017       | внебюджетные<br>источники   |
| 58 | Нижневартовск<br>ий район | Строительство сетей<br>электроснабжения<br>Нижневартовского<br>района  | 102,41<br>км/41,64<br>МВА | 2010 - 2018       | внебюджетные<br>источники   |
| 59 | Нижневартовск<br>ий район | Канализационные<br>очистные<br>сооружения в с.<br>Большетархово<br>Нижневартовского<br>района                                      | 100 куб.<br>м/сут.        | 2013;             | местный бюджет  |
|    |                           |  |                           | 2020-2022         | бюджет<br>автономного<br>округа, местный<br>бюджет  |
| 60 | Нижневартовск<br>ий район | Реконструкция сетей<br>водоснабжения в с.<br>Большетархово<br>Нижневартовского<br>района   | 353 м                     | 2012;             | местный бюджет  |
|    |                           |  |                           | 2020              | бюджет<br>автономного<br>округа, местный<br>бюджет  |
| 61 | Нижневартовск<br>ий район | Канализационные<br>очистные<br>сооружения с<br>инженерными<br>сетями в пгт.<br>Новооганск<br>Нижневартовского<br>района (1-й этап) | 5000 куб.<br>м/сут.       | 2013;             | местный бюджет  |
|    |                           |  |                           | 2020-2023         | бюджет<br>автономного<br>округа, местный<br>бюджет  |
| 62 | Нижневартовск<br>ий район | Реконструкция сетей<br>электроснабжения<br>Нижневартовского<br>района  | 0,90 км                   | 2016 - 2018       | внебюджетные<br>источники   |
| 63 | Нижневартовск<br>ий район | Строительство<br>газовой котельной в<br>п. Аган  | 11,65 МВт                 | 2013; 2015 - 2017 | местный бюджет,<br>привлеченные<br>средства (от<br>хозяйствующих<br>субъектов,<br>осуществляющих<br>деятельность на<br>территории<br>автономного<br>округа) |
| 64 | Октябрьский<br>район      | Реконструкция сетей<br>электроснабжения<br>Октябрьского района   | 242,78<br>км/35,58<br>МВА | 2013 - 2018       | внебюджетные<br>источники   |
| 65 | Октябрьский<br>район      | Строительство сетей<br>электроснабжения<br>Октябрьского района   | 217,72<br>км/26,02<br>МВА | 2012 - 2018       | внебюджетные<br>источники   |

|    |                        |   |                     |                             |  |
|----|------------------------|---|---------------------|-----------------------------|--|
| 66 | Советский район        | Строительство сетей электроснабжения Советского района  | 256,53 км/48,28 МВА | 2012 - 2018                 | внебюджетные источники   |
| 67 | Советский район        | Газоснабжение пгт. Зеленоборск Советского района  | 18 272,37 м         | 2013 – 2016<br>2018         | бюджет автономного округа, местный бюджет<br>местный бюджет  |
| 68 | Советский район        | Сети водоснабжения в пгт. Зеленоборск Советского района   | 13378 м             | 2011 - 2014; 2020           | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 69 | Советский район        | Сети канализации в пгт. Зеленоборск Советского района   | 17617 м             | 2011 - 2014; 2020           | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 70 | Сургутский район       | Строительство сетей электроснабжения Сургутского района   | 9,02 км/7,04 МВА    | 2008 - 2019                 | внебюджетные источники   |
| 71 | Сургутский район       | Реконструкция и расширение водоочистных сооружений п. Нижнесортымский с 3200 на 7000 м3/сут.              | 7000 м3/сут.        | 2011 - 2013;<br>2015 - 2017 | местный бюджет<br>бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 72 | Сургутский район       | Водозаборные очистные сооружения 16000 куб. м/сут. Реконструкция станции обезжелезивания в п. Федоровский | 16000 м3/сут.       | 2010 - 2013;<br>2020 - 2022 | местный бюджет<br>бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 73 | Сургутский район       | Котельная N 2 с инженерными сетями с.п. Нижнесортымский   | 42 МВт              | 2014<br>2017 - 2018         | местный бюджет<br>внебюджетные источники   |
| 74 | Сургутский район       | Расширение и реконструкция КОС-3000 до 6000 м3/сут. п. Нижнесортымский                                    | 6000 куб. м/сут.    | 2011;<br>2020 - 2022        | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 75 | Сургутский район       | Реконструкция сетей электроснабжения Сургутского района   | 45,70 км/12,36 МВА  | 2015 - 2019                 | внебюджетные источники   |
| 76 | Ханты-Мансийский район | Водозабор с водоочистными сооружениями и сетями водопровода в п. Горноправдинск Ханты-Мансийского района  | 2000 куб. м/сут.    | 2013<br>2016 - 2019         | местный бюджет<br>бюджет автономного округа, местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих |

|    |                        |   |                     |             |  |
|----|------------------------|---|---------------------|-------------|--|
|    |                        |   |                     |             | деятельность на территории автономного округа)   |
| 77 | Ханты-Мансийский район | Реконструкция локальных очистных сооружений с 1300 м3/сутки до 2000 м3/сутки, 2-й этап п. Горноправдинск Ханты-Мансийского района | 2000 куб. м/сут.    | 2013;       | местный бюджет   |
|    |                        |   |                     | 2020 - 2021 | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 78 | Ханты-Мансийский район | Реконструкция сетей электроснабжения Ханты-Мансийского района   | 43,00 км/8,77 МВА   | 2013 - 2018 | внебюджетные источники   |
| 79 | Ханты-Мансийский район | Строительство сетей электроснабжения Ханты-Мансийского района   | 173,21 км/52,48 МВА | 2008 - 2018 | внебюджетные источники   |
| 80 | Ханты-Мансийский район | Реконструкция ВОС в д. Ярки   | 1440 куб. м/сут.    | 2015 - 2018 | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 81 | Ханты-Мансийский район | Строительство газораспределительной станции в д. Ярки   | 5000 м3/час         | 2015 - 2017 | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 82 | Мегион                 | Реконструкция 4-х КНС в пгт. Высокий  | 2064 куб. м/сут.    | 2011 - 2016 | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 83 | Сургутский район       | Комплекс сетей канализации. Реконструкция. Промзона с.п. Нижнесортимский ш. 10212   | 1 объект            | 2016        | внебюджетные источники   |
| 84 | Пыть-Ях                | Реконструкция ВОС-1 (2- очередь), г. Пыть-Ях  | 4500 куб. м/сут.    | 2012 - 2018 | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 85 | Когалым                | Блочная котельная по улице Комсомольской  | 15,6 МВт            | 2016        | местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа) |
| 86 | Радужный               | Реконструкция водопроводных очистных  | 8000 куб. м/сут.    | 2017-2019   | концессионное соглашение   |

|    |                           |   |                      |             |                             |
|----|---------------------------|---|----------------------|-------------|-----------------------------|
|    |                           | сооружений<br>производственной<br>мощностью 8000<br>м3/сутки  |                      |             |                             |
| 87 | Пыть-Ях                   | Строительство<br>станции<br>водоподготовки на<br>территории<br>водозаборного узла<br>ВОС-3, включая<br>блок оборотного<br>водоснабжения<br>промывной воды   | 12000 куб.<br>м/сут. | 2017 - 2018 | концессионное<br>соглашение |
| 88 | Нижневартовск<br>ий район | Строительство<br>газовой котельной в<br>п. Ваховск  | 20 МВт               | 2018        | концессионное<br>соглашение |
| 89 | Нягань                    | Реконструкция<br>котельной с<br>монтажом нового<br>легковозводимого<br>здания и заменой<br>основного и<br>вспомогательного<br>оборудования<br>(Здание котельной г.<br>Нягань, ул.<br>Авиационная, 10,<br>корп. 1) | 133 МВт              | 2017 - 2018 | концессионное<br>соглашение |
| 90 | Нягань                    | Реконструкция<br>котельной с<br>монтажом<br>легковозводимого<br>здания и заменой<br>основного и<br>вспомогательного<br>оборудования<br>(Котельная 2 БВК г.<br>Нягань, ул.<br>Чернышова, д. 7)                     | 16 МВт               | 2017 - 2018 | концессионное<br>соглашение |
| 91 | Нягань                    | Реконструкция<br>котельной с<br>монтажом нового<br>легковозводимого<br>здания и заменой<br>основного и<br>вспомогательного<br>оборудования<br>(Котельная 2 БВК г.<br>Нягань, ул.<br>Уральская, д. 25Б)            | 10 МВт               | 2017 - 2018 | концессионное<br>соглашение |
| 92 | Югорск                    | Строительство<br>блочной-модульной<br>котельной<br>"Центральная" по ул.<br>Механизаторов, с<br>переключением  | 30 МВт               | 2017        | концессионное<br>соглашение |

|     |                       |   |                   |                   |  |
|-----|-----------------------|---|-------------------|-------------------|--|
|     |                       | нагрузок от существующих котельных 1, 2, 3  |                   |                   |  |
| 93  | Югорск                | Строительство двух блочно-модульных котельных, взамен существующей котельной N 10:<br>1) котельная N 10 (ул. Менделеева);<br>2) котельная N 5 (ул. Свердлова) | 30 МВт            | 2017              | концессионное соглашение   |
| 94  | Югорск                | Строительство новой котельной N 8 взамен существующей   | 30 МВт            | 2018              | концессионное соглашение   |
| 95  | Югорск                | Строительство новой котельной N 17, 2 очереди взамен существующей   | 20 МВт            | 2018              | концессионное соглашение   |
| 96  | Югорск                | Строительство новой котельной N 22 взамен существующей  | 10 МВт            | 2018              | концессионное соглашение   |
| 97  | Югорск                | Расширение котельной N 24   | 15 МВт            | 2018              | концессионное соглашение   |
| 98  | Югорск                | Канализационные очистные сооружения производительность ю 500 куб. м в сутки в городе Югорске  | 500 куб. м/сут.   | 2016-2019         | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 99  | Нягань                | Питьевое водоснабжение г. Нягань (Корректировка РП и технологической схемы станции очистки воды)<br>Полное развитие, в т.ч. 1 этап<br>2 этап                  | 30000 куб. м/сут. | 2002-2015<br>2020 | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 100 | Пыть-Ях               | Строительство ВОС-3 г.Пыть-Ях   | 12000 куб. м/сут. | 2018-2020         | бюджет автономного округа, местный бюджет  |
| 101 | Нижневартовский район | Строительство газовой котельной в с.Варьеган  | 10,0МВт           | 2013; 2017        | местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа) |

|     |                        |  |                                |             |  |
|-----|------------------------|--|--------------------------------|-------------|--|
| 102 | Нефтеюганск            | Реконструкция сети теплоснабжения от ЦК-1 до МК1-1Наб. Теплотрасса, от ТК-1-19 до ТК «КЦ Обь» во 2 микрорайоне г.Нефтеюганск | 883 п.м.                       | 2017 - 2018 | местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа) |
| 103 | Ханты-Мансийский район | Сети водоснабжения п. Выкатной Ханты-Мансийского района (3 этап)   | 952 п.м.                       | 2017        | местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа) |
| 104 | Октябрьский район      | Котельные мощностью 0,85 МВт, 0,5 МВт, 0,5 МВт в п.Уньюган Октябрьского района   | 0,85 МВт<br>0,5 МВт<br>0,5 МВт | 2017        | местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа) |
| 105 | Урай                   | Инженерные сети микрорайона 2 «А». Приемная камера КНС-3 (V=120 м3) г. Урай  | 120 куб. м.                    | 2011-2017   | бюджет автономного округа, местный бюджет  |

».

10. В пункте 2 приложения 20 слова «общей протяженности» заменить словом «количества».

11. Пункт 14 приложения 22 дополнить абзацем следующего содержания:

«Перераспределение субсидий после 15 июля 2017 года осуществляется в случае ее неиспользования муниципальными образованияами в порядке, установленном приказом Департамента.».

Губернатор  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова