



# АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13 июля 2017 года

г. Владивосток

№ 286-па

**О внесении изменений в постановление  
Администрации Приморского края от 25 июля 2016 года  
№ 340-па «О предоставлении краевому  
государственному унитарному предприятию  
«Примтеплоэнерго» субсидий из краевого бюджета  
на осуществление капитальных вложений в объекты  
капитального строительства собственности Приморского  
края и приобретение объектов недвижимого имущества  
в собственность Приморского края  
в 2016 – 2017 годах»**

На основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Приморского края от 25 июля 2016 года № 340-па «О предоставлении краевому государственному унитарному предприятию «Примтеплоэнерго» субсидий из краевого бюджета на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства собственности Приморского края и приобретение объектов недвижимого имущества в собственность Приморского края в 2016 – 2017 годах» (далее – постановление) следующие изменения:

1.1. Заменить в наименовании постановления цифры «2017» цифрами «2018»;

1.2. Изложить пункт 1 постановления в следующей редакции:

«1. Департаменту по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края - главному распорядителю средств краевого бюджета предоставить краевому государственному унитарному предприятию «Примтеплоэнерго» (далее - организация) по коду бюджетной классификации Российской Федерации в 2016 году – 768 0502 1330140870 466 в размере 44755309,00 рубля, в 2017 году – 768 0502 1330140870 466 в размере 156866782,00 рубля, в 2018 году – 768 0502 1330140870 466 в размере 101029761,00 рубля субсидию из краевого бюджета на осуществление капитальных вложений в объекты:

1.1. «Реконструкция котельной аэропорта Владивосток с переводом на сжигание угля»:

направление инвестирования: реконструкция;

предполагаемая мощность объекта: 6,32 Гкал/ч (установленной мощности котельной);

предполагаемая стоимость объекта - 100132131,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 3302650,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 23569033,00 рубля;

2018 год – 73260448,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2018 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 15274393,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 503794,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 3595276,00 рубля;

2018 год – 11175323,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 84857738,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 2798856,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 19973757,00 рубля;

2018 год – 62085125,00 рубля;

1.2. «Переключение нагрузок котельных № 2/16, 2/14, 2/27 на новую модульную котельную в с. Углекаменск»:

направление инвестирования: реконструкция;

предполагаемая мощность объекта: 8 Гкал/ч (установленной мощности котельной);

предполагаемая стоимость объекта - 167231028,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 4276358,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 117000000,00 рубля;

2018 год – 45954670,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2018 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 25509818,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 652326,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 17847458,00 рубля;

2018 год – 7010034,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 141721210,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 3624032,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 99152542,00 рубля;

2018 год – 38944636,00 рубля;

1.3. «Реконструкция здания котельной № 8 в г. Спасск-Дальний»:

направление инвестирования: реконструкция;

предполагаемая мощность объекта: 2305 м<sup>2</sup> (площадь застройки котельной);

предполагаемая стоимость объекта - 10500000,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 10500000,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 1601695,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 1601695,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 8898305,00 рубля, в том

числе по годам:

2016 год – 8898305,00 рубля;

1.4. «Строительство дизельной электростанции (ДЭС) с. Мартынова Поляна»:

направление инвестирования: строительство;

предполагаемая мощность объекта: 0,16 Мвт электрической мощности (установленная мощность новой ДЭС);

предполагаемая стоимость объекта - 8215835,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 5947900,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 750000,00 рубля);

2017 год – 2267935,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 1253263,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 907307,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 114406,00 рубля);

2017 год – 345956,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 6962572,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 5040593,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 635594,00 рубля);

2017 год – 1921979,00 рубля;

1.5. «Строительство дизельной электростанции (ДЭС) с. Поляны»:

направление инвестирования: строительство;

предполагаемая мощность объекта: 0,216 Мвт электрической мощности (установленная мощность новой ДЭС);

предполагаемая стоимость объекта - 9332300,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 6945000,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 750000,00 рубля);

2017 год – 2387300,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 1423571,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 1059407,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 114406,00 рубля);

2017 год – 364164,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 7908729,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 5885593,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 635594,00 рубля);

2017 год – 2023136,00 рубля;

1.6. «Реконструкция котельной 2/19 с переключением нагрузки котельной 2/4 с. Покровка»:

направление инвестирования: реконструкция;

предполагаемая мощность объекта: 1,9 Гкал/ч (установленной мощности котельной);

предполагаемая стоимость объекта - 18947670,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 7130261,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 1250000,00 рубля);

2017 год – 11817409,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 2890323,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 1087667,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 190677,00 рубля);

2017 год – 1802656,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 16057347,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 6042594,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские

работы в размере 1059323,00 рубля);

2017 год – 10014753,00 рубля;

1.7. «Модернизация ДЭС п. Терней с установкой трех дизель-генераторов модульного типа»:

направление инвестирования: реконструкция;

предполагаемая мощность объекта: 3 Мвт электрической мощности (установленная мощность ДЭС после реконструкции);

предполагаемая стоимость объекта - 30408617,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 2347491,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 28061126,00 рубля;

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 4638603,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 358092,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 4280511,00 рубля;

общий размер субсидии на реализацию проекта - 25770014,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 1989399,00 рубля (проектно-изыскательские работы);

2017 год – 23780615,00 рубля;

1.8. «Строительство блочно-модульной котельной в с. Зеркальное»:

направление инвестирования: строительство;

предполагаемая мощность объекта: 0,69 Гкал/ч (установленной мощности котельной);

предполагаемая стоимость объекта - 6489205,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 6489205,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 827533,00 рубля);

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 989879,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 989879,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 126234,00 рубля);

общий размер субсидии на реализацию проекта - 5499326,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 5499326,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 701299,00 рубля);

1.9. «Строительство блочно-модульной котельной в с. Устиновка»:

направление инвестирования: строительство;

предполагаемая мощность объекта: 0,52 Гкал/ч (установленной мощности котельной);

предполагаемая стоимость объекта - 5872401,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 5872401,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 787229,00 рубля);

предполагаемый срок ввода объекта в эксплуатацию: декабрь 2017 года;

общий размер средств организации на реализацию проекта - 895790,00 рубля, в том числе по годам:

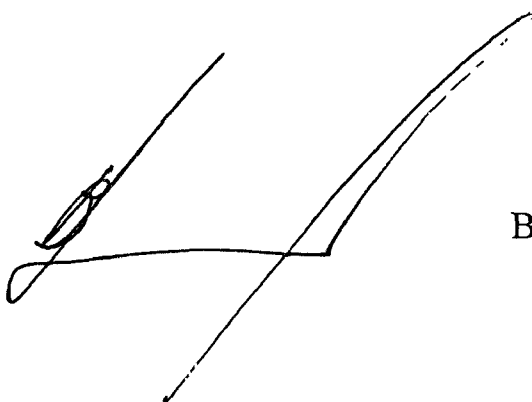
2016 год – 895790,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 120086,00 рубля);

общий размер субсидии на реализацию проекта - 4976611,00 рубля, в том числе по годам:

2016 год – 4976611,00 рубля (в том числе на проектно-изыскательские работы в размере 667143,00 рубля).».

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Губернатор края-  
Глава Администрации  
Приморского края



В.В. Миклушевский