



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.02.2018

№ 83

г. Благовещенск

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
Амурской области  
от 30.12.2011 № 985

В соответствии со статьями 7 и 15 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Закона Амурской области от 05.12.2006 № 259-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Амурской области», распоряжением Правительства Амурской области от 10.10.2017 № 121-р «О подготовке предложений по внесению изменений в Схему территориального планирования Амурской области» Правительство Амурской области

**п о с т а н о в л я е т :**

1. Внести в постановление Правительства Амурской области от 30.12.2011 № 985 «Об утверждении Схемы территориального планирования Амурской области» (в редакции постановления Правительства Амурской области от 23.05.2016 № 208) изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Министерству транспорта и строительства области (А.В.Тягло) обеспечить доступ к внесенным изменениям в Схему территориального планирования Амурской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий десяти дней со дня подписания настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства области Д.Д.Тетенькина.

Губернатор Амурской области



А.А.Козлов

Приложение  
к постановлению Правительства  
Амурской области  
от 26.02.2018 № 83

### Изменения, вносимые в Схему территориального планирования Амурской области

1. В подразделе 4.3 «Транспорт» раздела 4 «Гипотеза экономического развития Амурской области» тома I:

1) абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 года № 1596;»;

2) абзац семнадцатый признать утратившим силу;

3) абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

«Развитие транспортной системы Амурской области на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 25 сентября 2013 года № 450.»;

4) в подразделе 4.3.5 «Автомобильный транспорт»:

а) абзацы десятый - двенадцатый признать утратившими силу;

б) абзац четырнадцатый признать утратившим силу;

в) абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«В 2016 году закончено строительство мостового перехода через р.Селемджа на 303 км автомобильной дороги «Введеновка - Февральск - Экимчан». В автодорожном отношении район зоны БАМа (73 населенных пункта) развит очень слабо, плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием составляет менее 4 км на 1000 кв. км, что в 5 раз ниже средне областного уровня.»;

г) абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

«В соответствии с постановлением Правительства Амурской области от 12.05.2010 № 223 «Об утверждении Перечня автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Амурской области» и постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2013 № 450 «Об утверждении государственной программы Амурской области «Развитие транспортной системы Амурской области на 2014 - 2020 годы» ниже, в таблице №1, приведены объекты развития автодорожной инфраструктуры.»;

д) таблицу № 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 1

#### Объекты развития автодорожной инфраструктуры на период 2017-2025 годы

№ п/п	Наименование автомобильных дорог	Наименование муниципального образования (населенного пункта)	Протяженность, км
1	2	3	4
1	Алексеевка - Петровка	Мазановский район	18,538

1	2	3	4
2	Амур - Новоохочье	Серышевский район	2,988
3	Архара - Вольное	Архаринский район	27,0
4	Архара - Грибовка	Архаринский район	24,5
5	Архара - Иннокентьевка	Архаринский район	33,0
6	Архара - Новосергеевка	Архаринский район	31,0
7	Архара - Новоспасск	Архаринский район	47,1
8	Архара - Сагибово	Архаринский район	96,0
9	Белогорск - Бочкаревка	г. Белогорск Серышевский район	1,8
10	Белогорск - Великокнязевка - Томичи	Белогорский район	75,50
11	Белогорск - Новое - Ромны	Белогорский район Ромненский район	62,0
12	Белогорск - Серышево	г. Белогорск Серышевский район	23,0
13	Белогорск - Серышево - Фроловка	Серышевский район	21,122
14	Белогорск - Серышево - Широкий Лог	Серышевский район	46,791
15	Белогорье - Марково	Благовещенский район	18,5
16	Белоярово - Дружное	Мазановский район	25,909
17	Березовка - Семиозерка	Ивановский район	11,1
18	Бичура - Маргаритовка	Мазановский район	26,634
19	Благовещенск - Гомелевка	Благовещенский район Тамбовский район Октябрьский район Михайловский район Бурейский район г. Райчихинск	170,925
20	Благовещенск - Бибиково	г. Благовещенск Благовещенский район	68,5
21	Благовещенск - Свободный	г. Благовещенск Благовещенский район Свободненский район	135,592
22	Болдыревка - Аврамовка	Завитинский район	8,0
23	Братолюбовка - Амаранка	Ромненский район	18,0
24	Буря - Долдыкан	Бурейский район	12,706
25	Буря - Родионовка - Бахирево	пгт. Буря Бурейский район	53,7
26	Варваровка - Преображенковка	Октябрьский район	14,23
27	Введенковка - Февральск - Экимчан	Серышевский район Мазановский район Селемджинский район	306,621
28	Великокнязевка - Новоандреевка	Белогорский район	2,1
29	Верное - Милёхино	Серышевский район	30,194
30	Верхний Уртуй - Зеньковка	Константиновский район	39,1
31	Верхняя Полтавка - Новоалександровка	Константиновский район Тамбовский район	14,0
32	Возжаевка - Чернетчено	Белогорский район	19,3

1	2	3	4
33	Волково - Грибское - Дроново	Благовещенский район	14,1
34	Воскресеновка - Кавказ	Михайловский район Бурейский район	10,7
35	Гомелевка - Новобурейский - Куликовка	Бурейский район пгт. Новобурейский	41,4
36	Гонжа - Кислый ключ	Магдагачинский район	8,105
37	Дальневосточное - Урожайное	Ромненский район	9,4
38	Демьяновка - Куприяновка	Завитинский район	9,5
39	Джалинда - Воскресеновка	Сковородинский район	34,0
40	Дим - Нововетровка	Михайловский район	16,8
41	Домикан - Каменка	Архаринский район	14,9
42	Екатеринославка - Беляковка	Октябрьский район	45,5
43	Екатеринославка - Преображенка	Октябрьский район Ромненский район	35,0
44	Екатеринославка - Тамбовка - Константиновка	Октябрьский район Тамбовский район Константиновский район	144,971
45	Екатеринославка - Харьковка	Октябрьский район	43,0
46	Ерковцы - Николаевка - Среднебелая	Ивановский район	38,3
47	Завитинск - Верхнеильиновка	Завитинский район	32,0
48	Завитинск - Поярково	Завитинский район Михайловский район	82,600
49	Завитинск - Поярково - Платово	Завитинский район	26,0
50	Завитинск - Поярково - Ильиновка	Михайловский район Октябрьский район	45,0
51	Завитинск - Поярково - Привольное	Михайловский район	16,0
52	Завитинск - Райчихинск	г. Завитинск Завитинский район г. Райчихинск	36,3
53	Заречное - Могилевка - Грибовка	Архаринский район	19,5
54	Заречное - Сиан	Зейский район	42,4
55	Заречный - Муравьевка - Константиновка	Благовещенский район Тамбовский район Константиновский район	90,477
56	Зельвино - Асташиха	г. Райчихинск Бурейский район	32,1
57	Зeya - Золотая Гора	Зейский район	84,5
58	Зeya - Поляковский	Зейский район	125,1
59	Зeya - Снежногорский	Зейский район	20,0
60	Зeya - Тыгда	Зейский район Магдагачинский район	103,2
61	Ивановка - Андреевка	Ивановский район	15,2
62	Ивановка - Варваровка - Панино	Ивановский район Октябрьский район	77,912
63	Ивановка - Поздеевка	Ивановский район Ромненский район	80,4

1	2	3	4
64	Ивановка - Правовосточное	Ивановский район	12,6
65	Ивановка - Толстовка	Ивановский район Тамбовский район	16,0
66	Ивановка - Черемхово	Ивановский район	11,4
67	Камышенка - Белый Яр	Завитинский район	15,3
68	Каховка - Серединное	Ромненский район	7,5
69	Константиновка - Новопетровка	Константиновский район	27,8
70	Короли - Верхнебелое	Октябрьский район Ромненский район	18,0
71	Крестовоздвиженка - Коврижка	Константиновский район	10,4
72	Крестовоздвиженка - Полярково - Калинино	Константиновский район Михайловский район	117,976
73	Куропатино - Корфово	Тамбовский район	25,0
74	Ларба - Усть-Уркима	Тындинский район	23,0
75	Липовка - Лебяжье	Серышевский район	9,0
76	Лозовое - Камышевка	Белогорский район	20,056
77	Лозовое - Садовое - Лермонтовка	Тамбовский район	16,5
78	Луговое - Новоалексеевка - Троицкое	Ивановский район	42,8
79	Любимое - Морозовка	Ромненский район	6,7
80	Магдагачи - Гонжа	Магдагачинский район	34,206
81	Магдагачи - Толбузино	Магдагачинский район	46,293
82	Магдагачи - Тыгда	Магдагачинский район	57,994
83	Максимовка - Трудовой	Октябрьский район	33,0
84	Муравьевка - Корфово	Тамбовский район	16,7
85	Нижние Бузули - Новоострополь	Свободненский район	11,2
86	Нижняя Полтавка - Зеньковка	Константиновский район	25,4
87	Николаевка - Лермонтовка	Тамбовский район	18,3
88	Нововоскресеновка - Аносово	Шимановский район	7,0
89	Новороссийка - Климовка - Рогозовка	Ромненский район	30,9
90	Новоспасск - Иннокентьевка	Архаринский район	55,8
91	Новотроицкое - Ключи	Константиновский район	8,8
92	Обход г. Завитинск	г. Завитинск	6,6
93	Обход г. Свободного на участке км 0 - км 4	г. Свободный	4,268
94	Обход г. Свободного на участке км 5 - км 11	г. Свободный	5,766
95	Обход г. Шимановск	г. Шимановск	7,4
96	Обход угольного разреза «Северо-Восточный»	г. Райчихинск	4,003
97	Обход пгт. Буряя	Бурейский район	5,2
98	Обход с. Ромны	Ромненский район	4,2
99	Обход с. Тамбовка	Тамбовский район	3,9
100	Озерное - Ключики	Серышевский район	3,34
101	Подъезд к аэропорту	Зейский район	0,7

1	2	3	4
102	Подъезд к г. Белогорск	г. Белогорск	2,5
103	Подъезд к г. Свободный от автомобильной дороги Амур	Свободненский район г. Свободный	25,284
104	Подъезд к г. Сквородино от автомобильной дороги Амур	Свободненский район г. Свободный	5,266
105	Подъезд к ж/д. ст. Воскресеновка	Михайловский район	0,8
106	Подъезд к ж/д ст. Мадалан	Сквородинский район	4,937
107	Подъезд к ж/д ст. Рачи	Архаринский район	7,5
108	Подъезд к ж/д ст. Ульручи от автомобильной дороги Амур	Сквородинский район	6,840
109	Подъезд к п. Гудачи	Магдагачинский район	0,730
110	Подъезд к п. Дактуй от автомобильной дороги Амур в Амурской области	Магдагачинский район	4,135
111	Подъезд к п. Зазейский	Благовещенский район г. Благовещенск	10,8
112	Подъезд к п. Ивановский	Мазановский район	11,103
113	Подъезд к п. Источный	Свободненский район	4,0
114	Подъезд к п. Мухинский	Октябрьский район	6,1
115	Подъезд к п. Талакан от автомобильной дороги Амур	Бурейский район	46,1
116	Подъезд к г. Циолковский	Свободненский район г. Циолковский	38,7
117	Подъезд к п. Чалганы	Магдагачинский район	6,051
118	Подъезд к пгт. Ерофей Павлович	Сквородинский район	3,8
119	Подъезд к пгт. Магдагачи от автомобильной дороги Амур	Магдагачинский район	3,643
120	Подъезд к пгт. Новобурейский	Бурейский район	1,0
121	Подъезд к пгт. Сиваки	Магдагачинский район	8,156
122	Подъезд к пгт Уруша от автомобильной дороги Амур	Сквородинский район	9,17
123	Подъезд к пгт. Ушумун от автомобильной дороги Амур	Магдагачинский район	2,23
124	Подъезд к с. Актай	Шимановский район	15,5
125	Подъезд к с. Алгач	Зейский район	1,112
126	Подъезд к с. Антоновка	Архаринский район	5,0
127	Подъезд к с. Арсентьевка	Михайловский район	6,5
128	Подъезд к с. Безымянное	Бурейский район	3,2
129	Подъезд к с. Белогорье	Благовещенский район г. Благовещенск	5,1
130	Подъезд к с. Белоцерковка	Белогорский район	4,2
131	Подъезд к с. Березовка	Зейский район	1,243
132	Подъезд к с. Бочкаревка	Серышевский район	4,216
133	Подъезд к с. Верхнебелое	Ромненский район	3,8
134	Подъезд к с. Виноградовка	Бурейский район	1,6
135	Подъезд к с. Владимировна	Благовещенский район	8,1
136	Подъезд к с. Голубое	Свободненский район	8,6
137	Подъезд к с. Грязнушка	Благовещенский район	9,6

1	2	3	4
138	Подъезд к с. Гулик	Зейский район	6,4
139	Подъезд к с. Гуран	Свободненский район	13,4
140	Подъезд к с. Дим	Михайловский район	1,2
141	Подъезд к с. Дмитриевка	Свободненский район	2,3
142	Подъезд к с. Добрянка	Серьшевский район	5,762
143	Подъезд к с. Дубровка	Белогорский район	1,00
144	Подъезд к с. Екатеринославка	Октябрьский район	7,5
145	Подъезд к с. Жариково	Тамбовский район	2,8
146	Подъезд к с. Зеньковка	Тамбовский район Константиновский район	7,2
147	Подъезд к с. Зиговка	Свободненский район	6,5
148	Подъезд к с. Знаменка	Ромненский район	5,7
149	Подъезд к с. Ивановка	Зейский район	5,9
150	Подъезд к с. Ивановка	Ивановский район	3,1
151	Подъезд к с. Кавказ	Михайловский район	17,0
152	Подъезд к с. Ключи	Константиновский район	9,9
153	Подъезд к с. Козьмодемьяновка	Тамбовский район	2,0
154	Подъезд к с. Красная Горка	Архаринский район	7,0
155	Подъезд к с. Красная Орловка	Михайловский район	1,0
156	Подъезд к с. Красная Поляна	Серьшевский район	3,458
157	Подъезд к с. Красноярово	Мазановский район	0,656
158	Подъезд к с. Красный Исток	Архаринский район	0,7
159	Подъезд к с. Кундур	Архаринский район	5,5
160	Подъезд к с. Кутилово	Октябрьский район	2,7
161	Подъезд к с. Лазаревка	Тамбовский район	7,0
162	Подъезд к с. Ленинское	Архаринский район	1,0
163	Подъезд к с. Лермонтово	Мазановский район Серьшевский район	15,0
164	Подъезд к с. Липовка	Тамбовский район	7,0
165	Подъезд к с. Лохвицы	Белогорский район	1,7
166	Подъезд к с. Луговое	Белогорский район	22,184
167	Подъезд к с. Малая Сазанка	Свободненский район	3,0
168	Подъезд к с. Малиновка	Шимановский район	1,8
169	Подъезд к с. Малый Эргель	Свободненский район	1,0
170	Подъезд к с. Маркучи	Свободненский район	6,0
171	Подъезд к с. Марьяновка	Октябрьский район	6,7
172	Подъезд к с. Мирное	Белогорский район	0,551
173	Подъезд к с. Мухино	Шимановский район	4,4
174	Подъезд к с. Некрасовка	Белогорский район	8,0
175	Подъезд к с. Новгородка	Свободненский район	3,3
176	Подъезд к с. Новоалексеевка	Завитинский район	13,8
177	Подъезд к с. Новогеоргиевка	Михайловский район	5,0
178	Подъезд к с. Новодомикан	Архаринский район	6,7
179	Подъезд к с. Новоивановка	Свободненский район	4,2
180	Подъезд к с. Новостепановка	Свободненский район	17,4
181	Подъезд к с. Новый Быт	Белогорский район Ромненский район	10,2
182	Подъезд к с. Овсянка	Зейский район	14,3
183	Подъезд к с. Орleckое	Тамбовский район	7,5

1	2	3	4
184	Подъезд к с. Песчаноозерка	Октябрьский район	2,9
185	Подъезд к с. Петропавловка	Архаринский район	5,8
186	Подъезд к с. Петруши	г. Шимановск Шимановский район	2,2
187	Подъезд к с. Раздольное	Шимановский район	2,7
188	Подъезд к с. Рогачёвка	Свободненский район	8,6
189	Подъезд к с. Романовка	Октябрьский район	1,2
190	Подъезд к с. Савельевка	Белогорский район	2,156
191	Подъезд к с. Садовое	Тамбовский район	9,5
192	Подъезд к с. Сохатино	Свободненский район Мазановский район	44,3
193	Подъезд к с. Светильное	Шимановский район	0,8
194	Подъезд к с. Свободный Труд	Шимановский район	4,0
195	Подъезд к с. Селеткан от автомобильной дороги Амур	Шимановский район	4,93
196	Подъезд к с. Толстовка	Тамбовский район	2,4
197	Подъезд к с. Успеновка	Белогорский район	9,0
198	Подъезд к с. Усть-Кивда	Бурейский район	1,4
199	Подъезд к с. Усть-Пера	Свободненский район	2,2
200	Подъезд к с. Ушаково	Шимановский район	6,0
201	Подъезд к с. Чагоян	Шимановский район	10,5
202	Подъезд к с. Черёмушки	Октябрьский район	2,7
203	Подъезд к с. Шурино	Михайловский район	3,0
204	Подъезд к с. Ядрино	Архаринский район	0,3
205	Подъезд к ст. БАМ от автомобильной дороги Амур	Сковородинский район	3,29
206	Покровка - Ильиновка	Октябрьский район	24,3
207	Пригородное - Поздеевка - Ромны	Белогорский район Ромненский район	83,5
208	Прогресс - Буря - Новобурейский	Бурейский район пгт. Прогресс пгт. Буря пгт. Новобурейский	27,5
209	Раздольное - Куропатино	Тамбовский район	12,8
210	Райчихинск - Ленино	г. Райчихинск Завитинский район	7,0
211	Ровное - Усть-Ивановка - Петропавловка	Благовещенский район Ивановский район	31,1
212	Ромны - Калиновка	Ромненский район	9,0
213	Ромны - Смоляное	Ромненский район	25,0
214	Сапроново - Кольцовка	Мазановский район	7,85
215	Свободный - Буссе	г. Свободный Свободненский район	112,0
216	Свободный - Талали	г. Свободный Свободненский район	73,595
217	Святоруссовка - Любимое	Ромненский район	10,9
218	Серышево - Большая Сазанка	Серышевский район	19,153
219	Серышево - Введеновка	Серышевский район	25,494
220	Серышево - Казанка	Серышевский район	21,860
221	Серышево - Поляна	Серышевский район	1,511



1	2	3	4
222	Серышево - Новокиевский Увал - Бирма	Серышевский район	24,985
223	Серышево - Сапроново - Новокиевский Увал	Серышевский район Мазановский район	84,160
224	Сковородино - Тахтамыгда	Сковородинский р-н	34,0
225	Старая Райчиха - Калинино	Бурейский район Михайловский район	45,0
226	Талдан - Соловьевск	Сковородинский район Тындинский район	85,0
227	Тамбовка - Раздольное - Муравьевка	Тамбовский район	43,5
228	Томичи - Кустанаевка	Белогорский район	1,717
229	Томское - Лебяжье	Серышевский район	21,169
230	Тыгда - Сиваки	Магдагачинский район	63,811
231	Тыгда - Черняево	Магдагачинский район	45,0
232	Тында - Восточный	г. Тында Тындинский район	9,0
233	Тында - Ларба	Тындинский район	133,0
234	Тында - Первомайское	Тындинский район	2,2
235	Угловое - Ульма	Мазановский район	15,494
236	Чергали - Райгородка	Ромненский район	9,0
237	Черновка - Чембары - Нижние Бузули	Свободненский район	5,0
238	Черняево - Кузнецово	Магдагачинский район	38,564
239	Шимановск - Мухино	Шимановский район	53,0
240	Шимановск - Нововоскресеновка - Симоново	Шимановский район	33,3
241	Шимановск - Нововоскресеновка	Шимановский район	132,0
242	Шимановск - Селеткан	Шимановский район	15,5
243	Шимановск - Циолковский	г. Шимановск Шимановский район	34,249
244	Подъезд к с. Нижнее Бузули от автомобильной дороги Амур	Свободненский район	3,896
245	Подъезд к с. Серебрянка	Свободненский район	0,815
246	Подъезд с. Урил от автомобильной дороги Амур	Архаринский район	4,86

2. Пункт 11.1.1 «Электроснабжение» подраздела 11.1 «Энергоснабжение» раздела 11 «Гипотеза развития инженерной инфраструктуры» тома II изложить в следующей редакции:

#### «11.1.1.Электроснабжение

Электроснабжение потребителей Амурской области осуществляется от электростанций и сетей Амурской энергосистемы, входящей в состав ОЭС Востока, а также за счет перетоков электроэнергии из Якутской энергосистемы.

Выработка электроэнергии осуществляется от двух тепловых и двух гидроэлектростанций.

Перечень электростанций на 01.01.2008 приводится ниже, в таблице №1.

### Перечень электростанций

Таблица №1

№ п/п	Наименование электростанции	Мощность электростанции, тыс. кВт	Годовая выработка электроэнергии, млн. кВт ч
1	Райчихинская ГРЭС	219	140
2	Благовещенская ТЭЦ	288	960
3	Бурейская ГЭС	2000	4500
4	Зейская ГЭС	1330	4100
	Итого	3837	9700

В качестве топлива на Благовещенской ТЭЦ и Райчихинской ГРЭС используется уголь, что негативно влияет на экологическую обстановку в области.

Итоги работы отрасли электроэнергетики области за 2007 год:

- производство электроэнергии - 9746,5 млн. кВт ч;
- расход электроэнергии за год - 6019,2 млн. кВт ч;
- получено из-за пределов области - 1992,7 млн. кВт ч;
- отпущено за пределы области - 5720 млн. кВт ч.

Годовой расход электроэнергии по видам потребителей составил (млн. кВт ч):

- Сельское хозяйство - 167,1;
- Добыча полезных ископаемых - 271,3;
- Обрабатывающие производства - 107,6;
- Производство и распределение электроэнергии, газа и воды - 1118,2;
- Строительство - 92,3;
- Транспорт и связь - 1860,6;
- Прочие коммунальные и социальные услуги - 224,5;
- Население - 580,6;
- Прочие - 405,7.

Итого полезное электропотребление - 4827,9;

Потери в сетях - 1191,3.

Как видно из приведенного выше электробаланса, наибольший объем полезного электропотребления приходится на производство и распределение электроэнергии, газа и воды, а также на транспорт и связь.

Среднегодовой фактический объем потребляемой мощности энергосистемы составляет порядка 1000 МВт.

Прогнозируемое увеличение электропотребления на перспективу, по прогнозам Министерства экономического развития Амурской области, может составить порядка 3500 млн. кВт ч/год, в результате чего общее электропотребление составит порядка 9500 млн. кВт ч/год.

Системообразующая сеть области сформирована линиями напряжением 500 - 220 кВ, распределительная - напряжением 110-35 кВ.

Амурская энергосистема имеет устойчивые электрические связи на напряжении 500-220 кВ с Якутской и Хабаровской энергосистемами. Это повышает надежность электроснабжения потребителей и позволяет осуществлять транспорт электроэнергии в соседние регионы Российской Федерации.

По территории области проходят следующие межсистемные ВЛ:

- ВЛ 500 кВ Бурейская ГЭС - ПС Хабаровская;
- ВЛ 220 кВ ПС Тында - Нерюнгринская ГРЭС.

Перечень опорных подстанций области напряжением 500-220 кВ приводится ниже, в таблице №2.

Таблица №2

### Перечень опорных подстанций области

№ п/п	Наименование подстанции	Количество трансформаторов, мощность, МВА	Установленная мощность, МВА	Примечание
1	2	3	4	5
1	Амурская	2x501+2x63	1128	ПС-500
2	Благовещенская	63 + 125	188	ПС-220
3	Варваровка	2 x 40	80	ПС-220
4	Хвойная	32+30+2x4	70	ПС-220
5	Архара	2 x 40	80	ПС-220
6	Талакан	2 x 40	80	ПС-220
7	Завитая	2 x 25	50	ПС-220
8	Тында	2x63 + 2x25	176	ПС-220
9	Хорогочи	2 x 25	50	ПС-220
10	Призейская	2 x 25	50	ПС-220
11	Дилкун	2 x 25	50	ПС-220
12	Тутаул	2 x 25	50	ПС-220
13	Юктали	2 x 25	50	ПС-220
14	Хани	2 x 25	50	ПС-220
15	Лопча	2 x 25	50	ПС-220
16	Сковородино	2x63 + 2x25	176	ПС-220
17	Нижний Куранах	2x63+2x10	146	ПС-220
18	Светлая	2x63 + 2x20	166	ПС-220
19	Энергия	2x40 + 2x10	100	ПС-220
20	Сиваки	63	63	ПС-220
21	Ключевая	20+4	24	ПС-220
22	Магдагачи	25 + 2x40	105	ПС-220
23	Шимановская	2 x 25	50	ПС-220
24	Ледяная	2 x 20	40	ПС-220
25	Свободненская	40 + 7,5	47,5	ПС-220
26	Белогорская	2x63 + 2x40	206	ПС-220
27	Февральская	2x63 + 2x25	176	ПС-220

1	2	3	4	5
28	Тунгала	2 x 25	50	ПС-220
29	Уландочка	20	20	ПС-220
30	Новокиевка	2x25	50	ПС-220
	Итого		3621,5	

Электрические сети напряжением 220-500 кВ обслуживаются филиалом ФСК ЕЭС, сети 35-110 кВ филиалом «Амурские электросети» ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания». Средний уровень износа оборудования подстанций составляет порядка 15%.

#### Выводы:

Основными проблемами электроснабжения Амурской области в настоящее время являются:

- недостаточно надежное электроснабжение района г. Благовещенск;
- ограниченные возможности выдачи мощностей генерирующих станций;
- недостаточное электроснабжение отдаленных районов, находящихся вне трасс ВЛ и зон действия подстанций.

#### Электрические нагрузки

Электрические нагрузки жилищно-коммунального сектора городских и сельских населённых пунктов Амурской области определены по срокам проектирования на основе численности населения, принятой настоящим проектом, и Нормативов для определения расчётных электрических нагрузок зданий (квартир), коттеджей, микрорайонов (кварталов) застройки и элементов городской распределительной сети, утверждённых приказом Министерства топлива и энергетики Российской Федерации от 29.07.1999 № 213 и учитывающих изменения и дополнения Инструкции по проектированию городских электрических сетей РД 34.20.185-94.

В соответствии с Нормативами укрупнённые удельные показатели расхода электроэнергии коммунально-бытовых потребителей приняты с учётом категорий городов и приведены ниже, в таблице № 3.

Таблица № 3

#### Показатели нормативных расходов электроэнергии

№ п/п	Наименование населённых пунктов	Удельный расход электроэнергии, кВт ч/чел в год	Годовое число часов использования максимума эл. нагрузки	Средняя удельная расчётная коммунально-бытовая нагрузка, кВт/чел
1	2	3	4	5
<b>Расчётный срок</b>				
1	г. Благовещенск (крупный город)	2620	5450	0,48
2	г. Белогорск, г. Свободный (средние города)	2300	5350	0,43

1	2	3	4	5
3	Прочие города и пгт.	2170	5300	0,41
<b>I очередь</b>				
1	г. Благовещенск (крупный город)	2000	4550	0,44
2	г. Белогорск, г. Свободный (средние города)	1750	4350	0,4
3	Прочие города и пгт.	1500	4200	0,36
	Сельское население			
	Расчётный срок	1300	4500	0,29
	I очередь	950	4000	0,24

Электрические нагрузки жилищно-коммунального сектора приведены ниже, в таблице № 4.

Таблица №4

### Электрические нагрузки жилищно-коммунального сектора

№ п/п	Наименование населенного пункта	I очередь			Расчётный срок		
		Численность населения, тыс. чел.	Годовой расход электроэнергии, млн. кВт ч	Максимальная электрическая нагрузка, тыс. кВт	Численность населения, тыс. чел.	Годовой расход электроэнергии, млн. кВт ч	Максимальная электрическая нагрузка, тыс. кВт
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Городское население</b>							
1	г. Благовещенск	225	450,0	99,0	250	655,0	120,0
2	г. Белогорск	72	126,0	28,8	75	172,5	32,3
3	г. Зeya	26	39,0	9,4	31	67,3	12,7
4	г. Райчихинск	22	33,0	7,9	26	56,4	10,7
5	г. Свободный	61	106,8	24,4	70	161,0	30,1
6	г. Тында	39	58,5	14,0	45	97,7	18,5
7	г. Шимановск	21	31,5	7,6	27	58,6	11,1
8	пгт. Прогресс	15	22,5	5,4	18	39,1	7,4
9	пгт. Углегорск	10	15,0	4,6	35	65,1	12,3
10	Архаринский район	7,5	11,3	2,7	12	26,0	4,9
11	Бурейский район	23	34,5	8,3	24	52,1	9,8
12	Завитинский район	11	16,5	4,0	13	28,2	5,3
13	Магдагачинский район	14	21,0	5,0	19	41,2	7,8
14	Селемджинский район	8	12,0	2,9	13	28,2	5,3
15	Серышевский район	11	16,5	4,0	14	30,4	5,7
16	Сковородинский район	19	28,5	6,8	23	49,9	9,4
	Итого городское население	584,5	1022,5	234,7	695	1628,7	303,3

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Сельское население</b>							
1	г. Благовещенск	5	4,8	1,2	0	0	0
2	г. Райчихинск	7	6,7	1,7	9	11,7	2,6
3	Архаринский район	24	22,8	5,8	24	31,2	7,0
4	Белогорский район	19	18,1	4,6	23	29,9	6,7
5	Благовещенский район	7	6,7	1,7	9	11,7	2,6
6	Бурейский район	5	4,8	1,2	4	5,2	1,2
7	Завитинский район	19	18,1	4,6	20	26,0	5,8
8	Зейский район	30	28,5	7,2	32	41,6	9,3
9	Ивановский район	15	14,3	3,6	17	22,1	4,9
10	Константиновский район	7	6,7	1,7	6	7,8	1,7
11	Магдагачинский район	17	16,2	4,1	19	24,7	5,5
12	Михайловский район	16	15,2	3,8	17	22,1	4,9
13	Ромненский район	9	8,6	2,2	8	10,4	2,3
14	Свободненский район	14	13,3	3,4	15	19,5	4,4
15	Селемджинский район	1,5	1,4	0,4	2	2,6	0,6
16	Серышевский район	16	15,2	3,8	15	19,5	4,4
17	Сковородинский район	12	11,4	2,9	11	14,3	3,2
18	Тамбовский район	25	23,8	6,0	24	31,2	7,0
19	Тындинский район	14	13,3	3,4	13	16,9	3,8
20	Шимановский район	7	6,7	1,7	9	11,7	2,6
	Итого сельское население	292,5	277,9	70,2	301	391,3	87,3
	Всего по области	877	1300,4	304,9	996	2020	390,6

Электрические нагрузки существующих промышленных предприятий на перспективу определены из расчета 3% роста электропотребления в год.

Нагрузки новых промышленных предприятий определены по аналогии, исходя из списка приоритетных инвестиционных проектов Амурской области.

Суммарные электрические нагрузки потребителей Амурской области приведены ниже, в таблице №5.

Таблица №5

### Суммарные электрические нагрузки

№ п/п	Наименование потребителей	Годовой расход электроэнергии, млн. кВт ч/год		Максимальная электрическая нагрузка, тыс. кВт	
		I очередь	Расчетный срок	I очередь	Расчетный срок
1	Промышленность	1500	3300	300	660
2	Жилищно-коммунальный сектор - всего, в том числе:	1300	2020	305	390
	городское население	1020	1630	235	305
	сельское население	280	390	70	85
3	Транспорт и связь	2400	2700	370	415
4	Прочие потребители	600	750	120	150
	Итого полезное электропотребление:	5800	8770	1095	1615
5	Потери в сетях	870	1030	160	195
	Итого	6670	9800	1255	1810
	То же, с учетом коэффициента одновременности ( $K_o=0,87$ )	6700	9800	1100	1570

В соответствии с динамикой численности населения Амурской области, намечаемым уровнем коммунально-бытового электропотребления, развитием промышленного производства, транспорта, сельского хозяйства и других отраслей хозяйства области, энергопотребление к расчетному сроку может увеличиться до 9,8 млрд. кВт ч в год.

### Проектные предложения

При разработке проектных предложений использованы следующие материалы:

1. Генеральная схема размещения объектов энергетики Российской Федерации до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.02.2008 № 215-р.
2. Стратегия развития электроэнергетики Дальнего Востока до 2020 года и на перспективу до 2025 года.
3. Генеральная схема размещения объектов электроэнергетики до 2035 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.07.2017 № 1209-р.
4. Данные Федеральной службы государственной статистики (Амурстат).
5. Данные управления топливно-энергетического комплекса министерства экономического развития Амурской области.
6. «Стратегия развития топливно-энергетического комплекса Амурской области до 2010 года и на перспективу до 2030 года».
7. Программа «Реформирование и модернизация отрасли жилищно-коммунального комплекса Амурской области на 2003-2010 годы».

Развитие топливно-энергетического комплекса Амурской области намечается в следующих направлениях:

- ввод новых гидроэнергетических мощностей;
- реконструкция и расширение существующих ТЭЦ за счет установки современного оборудования на газовом топливе, а также ввод новых мощностей на газовом топливе ГТУ-ТЭЦ и ПГУ-ТЭЦ;
- перевод потребителей области на энергосберегающий путь развития, использование возобновляемых источников электроэнергии - солнечных и ветровых установок;
- строительство новых сетей и подстанций 500, 220, 110 кВ для выдачи новых энергетических мощностей и усиления надежности электроснабжения потребителей области.
- усиление межсистемных связей между Амурской энергосистемой, Хабаровской энергосистемой и Южно-Якутским энергорайоном Республики Саха (Якутия).

На перспективу намечается ввод следующих генерирующих мощностей на электростанциях области.

Таблица №6

№ п/п	Наименование электростанции	Вид топлива	Мощность, МВт
1	Ерковецкая ТЭС	уголь	1800
2	Нижне-Бурейская ГЭС		320
3	Нижне-Зейская ГЭС		400
4	Благовещенская ТЭЦ	Газ	прирост - 110 общая - 398
5	ПГУ-ТЭЦ (г. Сковородино)	Газ	272
6	ГТУ-ТЭЦ (г. Тында)	Газ	160
7	ГТУ-ТЭЦ (г. Свободный)	Газ	70
8	ГТУ-ТЭЦ (г. Белогорск)	Газ	40
	Итого		3060

Общая электрическая мощность электростанций области к расчетному сроку с учетом намечаемого ввода мощностей составит порядка 6900 МВт. Амурская область на весь расчетный период будет избыточной по электрической мощности и выработке электроэнергии. Избытки мощности будут выдаваться в ОЭС Сибири, Дальневосточный федеральный округ и на экспорт.

В течение расчетного срока в области предусматривается значительный объем строительства новых сетей и подстанций 500-110 кВ для выдачи вновь вводимой мощности энергоисточников и обеспечения надёжности энергоснабжения потребителей. Перечень новых ВЛ и подстанций 500, 220, 110 и 35 кВ приводится ниже, в таблице №7.

Таблица №7

### Перечень новых ВЛ и подстанций



№ п/п	Наименование объекта	Протяженность ВЛ, мощность подстанций
1	2	3
1	Строительство ВЛ 500 кВ Зейская ГЭС - Амурская - Государственная граница	510 км
2	ВЛ 500 кВ Зейская ГЭС - Сквородино - Тында - Нерюнгри и ОРУ 500 кВ Тында, ПС 500 кВ Сквородино	
3	ВЛ 500 кВ Ерковецкая ТЭС - Ургальская ТЭС	
4	Строительство ПП Амурский	
5	ВЛ 500 кВ Ерковецкая ТЭС - ПП Амурский	
6	Вторая ВЛ 500 кВ Бурейская ГЭС - Амурская	2 x 25 МВА, 2 x 8 км
7	ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Магдагачи	129 км
8	ВЛ 220 кВ Ключевая - Магдагачи	50 км
9	Заход ВЛ 220 кВ Тында - Сквородино на ПС Сквородино	4,9 км
10	ПС 220 кВ Благовещенская. Замена автотрансформатора 1АТ 63 МВА на 125 МВА	125 МВА
11	ПС 220 кВ Свободный. Установка 2АТ	40 МВА
12	ВЛ 220 кВ Благовещенск - Госграница	
13	ВЛ 220 кВ Благовещенская - Тамбовка - Варваровка	107,2 км
14	ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - Архара	
15	Заход на ПС Архара ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Ядрино-тяга	2 x 53,3 км
16	Две ВЛ 220 кВ Нижне-Зейская ГЭС - Новокиевка	2 x 3,5 км
17	ВЛ 220 кВ Нижне-Зейская ГЭС - Чагоян - Гаринский ГОК со строительством ПС 220 кВ Гаринский ГОК и ПС 220 кВ Чагоян	464 км
18	ВЛ 220 кВ Призейская - Эльгауголь с переходом через Зейское водохранилище и ПС 220 кВ «А» (жд. Улак - Эльга)	2 x 125 МВА, 2 x 55 км
19	ПС 220 кВ НПС-22 с заходами на ВЛ 220 кВ Ульручы-тяга - Магдагачи	2 x 25 МВА, 2 x 1 км
20	ПС 220 кВ НПС-23 с двумя ВЛ 220 кВ к ПС 220 кВ Ключевая	2 x 25 МВА, 2 x 1 км
21	ПС 220 кВ НПС-24 с заходами ВЛ 220 кВ Мухинская-тяга - Сиваки-тяга - Чалганы-тяга	2 x 25 МВА, 2 x 23 км
22	ПС 220 кВ НПС-25 с заходами ВЛ 220 кВ Шимановск-тяга - Ледяная-тяга - Амурская	2 x 25 МВА, 2 x 1 км
23	ПС 220 кВ НПС-26 с заходами ВЛ 220 кВ Амурская - НПС-27	2 x 25 МВА, 2 x 5 км
24	ПС 220 кВ НПС-27 с ВЛ 220 кВ Амурская - НПС-27 и ВЛ 220 кВ Завитая - НПС-27	2 x 25 МВА,

1	2	3
		2 x 1 км
25	ПС 220 кВ НПС-28 с двумя ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - НПС-28	2 x 25 МВА, 1 x 133 км, 1 x 60 км
26	ПС 220 кВ НПС-29 с заходами ВЛ 220 кВ Архара-тяга - Тарманчукан-тяга - Облучье	2 x 25 МВА, 2 x 10 км
27	ПС 220 кВ Космодром с ВЛ 220 кВ Шимановск - Космодром	280 км
28	ПС 220 кВ КС-7а до ПП 220 кВ Зея	32 МВА
29	Вторая ВЛ 220 кВ Тында - Хорогочи - Лопча - Юктали - Хами - Олекминск - Чара, и ПС 220 кВ Олекминск	
30	ВЛ-110 кВ Среднебелая - Березовка	15,4 км
31	ПС-110/10 кВ КС № 7	2x10 МВА
32	Две ВЛ 110 кВ Сиваки - КС-7 с ПС 110 кВ КС-7	2x7 км
33	Сооружение заходов двухцепной ВЛ 110 кВ Февральская - Коболдо на ПС 220 кВ Рудная	0,3 км
34	ВЛ-35 кВ Игнатьево - Водозабор (строительство)	21,4 км
35	Строительство ПС 35 кВ Линейная, ВЛ 35 кВ Невер	8 МВА 5,3 км
36	ПС 35 кВ КС-6 Две ВЛ 35 кВ Сквородино - КС	2x10 МВА 2x28 км

Наибольший объем работ по развитию сетей и подстанций 500-220 кВ в соответствии с предложениями инвестиционных программ намечается на протяжении нефтепровода «ВСТО», а также для выдачи мощности новых и существующих ГЭС.

Основными целями работ являются: замена устаревшего оборудования, повышение надежности электроснабжения, выдача полной мощности генерирующих станций, электроснабжение транспортировки нефтепродуктов по нефтепроводу «ВСТО», выдача электроэнергии в КНР.

Строительство новых ВЛ и ПС 110 кВ потребуется для электроснабжения новых промпредприятий, жилой застройки и сельхозпредприятий.

Местоположение энергоисточников, схема ВЛ и подстанций напряжением 500-110 кВ в пределах Амурской области приведены на опорном и проектном планах в масштабе 1:300000.

На данной стадии приведены только схемы планируемых ВЛ и подстанций 35 кВ, указанные в таблице №7, прочие подобные объекты не рассматриваются.»

3. В разделе 2 «Перечень мероприятий по территориальному планированию, последовательность их выполнения» тома VI:

1) подраздел 2.4 изложить в следующей редакции:

**«Развитие транспортной инфраструктуры  
на период до 2025 года**

В соответствии с постановлением Правительства Амурской области от 12.05.2010 № 223 «Об утверждении Перечня автомобильных дорог общего

пользования регионального и межмуниципального значения Амурской области» и постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2013 № 450 «Об утверждении государственной программы Амурской области «Развитие транспортной системы Амурской области на 2014 - 2020 годы» ниже, в таблице №1, приведены объекты развития автодорожной инфраструктуры.

Таблица № 1

**Объекты развития автодорожной инфраструктуры  
на период 2017-2025 годы**

№ п/п	Наименование автомобильных дорог	Наименование муниципального образования (населенного пункта)	Протяженность, км
1	2	3	4
1	Алексеевка - Петровка	Мазановский район	18,538
2	Амур - Новоохочье	Серышевский район	2,988
3	Архара - Вольное	Архаринский район	27,0
4	Архара - Грибовка	Архаринский район	24,5
5	Архара - Иннокентьевка	Архаринский район	33,0
6	Архара - Новосергеевка	Архаринский район	31,0
7	Архара - Новоспаск	Архаринский район	47,1
8	Архара - Сагибово	Архаринский район	96,0
9	Белогорск - Бочкаревка	г. Белогорск Серышевский район	1,8
10	Белогорск - Великокнязевка - Томичи	Белогорский район	75,50
11	Белогорск - Новое - Ромны	Белогорский район Ромненский район	62,0
12	Белогорск - Серышево	г. Белогорск Серышевский район	23,0
13	Белогорск - Серышево - Фроловка	Серышевский район	21,122
14	Белогорск - Серышево - Широкий Лог	Серышевский район	46,791
15	Белогорье - Марково	Благовещенский район	18,5
16	Белоярово - Дружное	Мазановский район	25,909
17	Березовка - Семиозерка	Ивановский район	11,1
18	Бичура - Маргаритовка	Мазановский район	26,634
19	Благовещенск - Гомелевка	Благовещенский район Тамбовский район Октябрьский район Михайловский район Бурейский район г. Райчихинск	170,925
20	Благовещенск - Бибиково	г. Благовещенск Благовещенский район	68,5
21	Благовещенск - Свободный	г. Благовещенск Благовещенский район Свободненский район	135,592
22	Болдыревка - Аврамовка	Завитинский район	8,0
23	Братолюбовка - Амаранка	Ромненский район	18,0

1	2	3	4
24	Буряя - Долдыкан	Бурейский район	12,706
25	Буряя - Родионовка - Бахирево	пгт Буряя Бурейский район	53,7
26	Варваровка - Преображеновка	Октябрьский район	14,23
27	Введенновка - Февральск - Экимчан	Серышевский район Мазановский район Селемджинский район	306,621
28	Великокнязевка - Новоандреевка	Белогорский район	2,1
29	Верное - Милёхино	Серышевский район	30,194
30	Верхний Уртуй - Зеньковка	Константиновский район	39,1
31	Верхняя Полтавка - Новоалександровка	Константиновский район Тамбовский район	14,0
32	Возжаевка - Чернетчено	Белогорский район	19,3
33	Волково - Грибское - Дроново	Благовещенский район	14,1
34	Воскресеновка - Кавказ	Михайловский район Бурейский район	10,7
35	Гомелевка - Новобурейский - Куликовка	Бурейский район пгт Новобурейский	41,4
36	Гонжа - Кислый ключ	Магдагачинский район	8,105
37	Дальневосточное - Урожайное	Ромненский район	9,4
38	Демьяновка - Куприяновка	Завитинский район	9,5
39	Джалинда - Воскресеновка	Сковородинский район	34,0
40	Дим - Новопетровка	Михайловский район	16,8
41	Домикан - Каменка	Архаринский район	14,9
42	Екатеринославка - Беляковка	Октябрьский район	45,5
43	Екатеринославка - Преображеновка	Октябрьский район Ромненский район	35,0
44	Екатеринославка - Тамбовка - Константиновка	Октябрьский район Тамбовский район Константиновский район	144,971
45	Екатеринославка - Харьковка	Октябрьский район	43,0
46	Ерковцы - Николаевка - Среднебелая	Ивановский район	38,3
47	Завитинск - Верхнеильиновка	Завитинский район	32,0
48	Завитинск - Поярково	Завитинский район Михайловский район	82,600
49	Завитинск - Поярково - Платово	Завитинский район	26,0
50	Завитинск - Поярково - Ильиновка	Михайловский район Октябрьский район	45,0
51	Завитинск - Поярково - Привольное	Михайловский район	16,0
52	Завитинск - Райчихинск	г. Завитинск Завитинский район г. Райчихинск	36,3
53	Заречное - Могилевка - Грибовка	Архаринский район	19,5
54	Заречное - Сиан	Зейский район	42,4
55	Заречный - Муравьевка -	Благовещенский район	90,477

1	2	3	4
	Константиновка	Тамбовский район Константиновский район	
56	Зельвино - Асташиха	г. Райчихинск Бурейский район	32,1
57	Зея - Золотая Гора	Зейский район	84,5
58	Зея - Поляковский	Зейский район	125,1
59	Зея - Снежногорский	Зейский район	20,0
60	Зея - Тыгда	Зейский район Магдагачинский район	103,2
61	Ивановка - Андреевка	Ивановский район	15,2
62	Ивановка - Варваровка - Панино	Ивановский район Октябрьский район	77,912
63	Ивановка - Поздеевка	Ивановский район Ромненский район	80,4
64	Ивановка - Правовосточное	Ивановский район	12,6
65	Ивановка - Толстовка	Ивановский район Тамбовский район	16,0
66	Ивановка - Черемхово	Ивановский район	11,4
67	Камышпенка - Белый Яр	Завитинский район	15,3
68	Каховка - Серединное	Ромненский район	7,5
69	Константиновка - Новопетровка	Константиновский район	27,8
70	Короли - Верхнебелое	Октябрьский район Ромненский район	18,0
71	Крестовоздвиженка - Коврижка	Константиновский район	10,4
72	Крестовоздвиженка - Поярково - Калинино	Константиновский район Михайловский район	117,976
73	Куропатино - Корфово	Тамбовский район	25,0
74	Ларба - Усть-Уркима	Тындинский район	23,0
75	Липовка - Лебяжье	Серьшевский район	9,0
76	Лозовое - Камышевка	Белогорский район	20,056
77	Лозовое - Садовое - Лермонтовка	Тамбовский район	16,5
78	Луговое - Новоалексеевка - Троицкое	Ивановский район	42,8
79	Любимое - Морозовка	Ромненский район	6,7
80	Магдагачи - Гонжа	Магдагачинский район	34,206
81	Магдагачи - Толбузино	Магдагачинский район	46,293
82	Магдагачи - Тыгда	Магдагачинский район	57,994
83	Максимовка - Трудовой	Октябрьский район	33,0
84	Муравьевка - Корфово	Тамбовский район	16,7
85	Нижние Бузули - Новоострополь	Свободненский район	11,2
86	Нижняя Полтавка - Зеньковка	Константиновский район	25,4
87	Николаевка - Лермонтовка	Тамбовский район	18,3
88	Нововоскресеновка - Аносово	Шимановский район	7,0
89	Новороссийка - Климовка - Рогозовка	Ромненский район	30,9
90	Новоспасск - Иннокентьевка	Архаринский район	55,8

1	2	3	4
91	Новотроицкое - Ключи	Константиновский район	8,8
92	Обход г. Завитинск	г. Завитинск	6,6
93	Обход г. Свободного на участке км 0 - км 4	г. Свободный	4,268
94	Обход г. Свободного на участке км 5 - км 11	г. Свободный	5,766
95	Обход г. Шимановск	г. Шимановск	7,4
96	Обход угольного разреза «Северо-Восточный»	г. Райчихинск	4,003
97	Обход пгт. Буря	Бурейский район	5,2
98	Обход с. Ромны	Ромненский район	4,2
99	Обход с. Тамбовка	Тамбовский район	3,9
100	Озерное - Ключики	Серышевский район	3,34
101	Подъезд к аэропорту	Зейский район	0,7
102	Подъезд к г. Белогорск	г. Белогорск	2,5
103	Подъезд к г. Свободный от автомобильной дороги Амур	Свободненский район г. Свободный	25,284
104	Подъезд к г. Сквородино от автомобильной дороги Амур	Свободненский район г. Свободный	5,266
105	Подъезд к ж/д ст. Воскресеновка	Михайловский район	0,8
106	Подъезд к ж/д ст. Мадалан	Сквородинский район	4,937
107	Подъезд к ж/д ст. Рачи	Архаринский район	7,5
108	Подъезд к ж/д ст. Ульручи от автомобильной дороги Амур	Сквородинский район	6,840
109	Подъезд к п. Гудачи	Магдагачинский район	0,730
110	Подъезд к п. Дактуй от автомобильной дороги Амур в Амурской области	Магдагачинский район	4,135
111	Подъезд к п. Зазейский	Благовещенский район г. Благовещенск	10,8
112	Подъезд к п. Ивановский	Мазановский район	11,103
113	Подъезд к п. Источный	Свободненский район	4,0
114	Подъезд к п. Мухинский	Октябрьский район	6,1
115	Подъезд к п. Талакан от автомобильной дороги Амур	Бурейский район	46,1
116	Подъезд к г. Циолковский	Свободненский район г. Циолковский	38,7
117	Подъезд к п. Чалганы	Магдагачинский район	6,051
118	Подъезд к пгт. Ерофей Павлович	Сквородинский район	3,8
119	Подъезд к пгт. Магдагачи от автомобильной дороги Амур	Магдагачинский район	3,643
120	Подъезд к пгт. Новобурейский	Бурейский район	1,0
121	Подъезд к пгт. Сиваки	Магдагачинский район	8,156
122	Подъезд к пгт. Уруша от автомобильной дороги Амур	Сквородинский район	9,17
123	Подъезд к пгт. Ушумун от автомобильной дороги Амур	Магдагачинский район	2,23
124	Подъезд к с. Актай	Шимановский район	15,5

1	2	3	4
125	Подъезд к с. Алгач	Зейский район	1,112
126	Подъезд к с. Антоновка	Архаринский район	5,0
127	Подъезд к с. Арсентьевка	Михайловский район	6,5
128	Подъезд к с. Безымянное	Бурейский район	3,2
129	Подъезд к с. Белогорье	Благовещенский район г. Благовещенск	5,1
130	Подъезд к с. Белоцерковка	Белогорский район	4,2
131	Подъезд к с. Березовка	Зейский район	1,243
132	Подъезд к с. Бочкаревка	Серьшевский район	4,216
133	Подъезд к с. Верхнебелое	Ромненский район	3,8
134	Подъезд к с. Виноградовка	Бурейский район	1,6
135	Подъезд к с. Владимировна	Благовещенский район	8,1
136	Подъезд к с. Голубое	Свободненский район	8,6
137	Подъезд к с. Грязнушка	Благовещенский район	9,6
138	Подъезд к с. Гулик	Зейский район	6,4
139	Подъезд к с. Гуран	Свободненский район	13,4
140	Подъезд к с. Дим	Михайловский район	1,2
141	Подъезд к с. Дмитриевка	Свободненский район	2,3
143	Подъезд к с. Дубровка	Белогорский район	1,00
144	Подъезд к с. Екатеринославка	Октябрьский район	7,5
145	Подъезд к с. Жариково	Тамбовский район	2,8
146	Подъезд к с. Зеньковка	Тамбовский район Константиновский район	7,2
147	Подъезд к с. Зиговка	Свободненский район	6,5
148	Подъезд к с. Знаменка	Ромненский район	5,7
149	Подъезд к с. Ивановка	Зейский район	5,9
150	Подъезд к с. Ивановка	Ивановский район	3,1
151	Подъезд к с. Кавказ	Михайловский район	17,0
152	Подъезд к с. Ключи	Константиновский район	9,9
153	Подъезд к с. Козьмодемьяновка	Тамбовский район	2,0
154	Подъезд к с. Красная Горка	Архаринский район	7,0
155	Подъезд к с. Красная Орловка	Михайловский район	1,0
156	Подъезд к с. Красная Поляна	Серьшевский район	3,458
157	Подъезд к с. Красноярово	Мазановский район	0,656
158	Подъезд к с. Красный Исток	Архаринский район	0,7
159	Подъезд к с. Кундур	Архаринский район	5,5
160	Подъезд к с. Кутилово	Октябрьский район	2,7
161	Подъезд к с. Лазаревка	Тамбовский район	7,0
162	Подъезд к с. Ленинское	Архаринский район	1,0
163	Подъезд к с. Лермонтово	Мазановский район Серьшевский район	15,0
164	Подъезд к с. Липовка	Тамбовский район	7,0
165	Подъезд к с. Лохвицы	Белогорский район	1,7
166	Подъезд к с. Луговое	Белогорский район	22,184
167	Подъезд к с. Малая Сазанка	Свободненский район	3,0
168	Подъезд к с. Малиновка	Шимановский район	1,8
169	Подъезд к с. Малый Эргель	Свободненский район	1,0
170	Подъезд к с. Маркучи	Свободненский район	6,0
171	Подъезд к с. Марьяновка	Октябрьский район	6,7

1	2	3	4
172	Подъезд к с. Мирное	Белогорский район	0,551
173	Подъезд к с. Мухино	Шимановский район	4,4
174	Подъезд к с. Некрасовка	Белогорский район	8,0
175	Подъезд к с. Новгородка	Свободненский район	3,3
176	Подъезд к с. Новоалексеевка	Завитинский район	13,8
177	Подъезд к с. Новогеоргиевка	Михайловский район	5,0
178	Подъезд к с. Новодомикан	Архаринский район	6,7
179	Подъезд к с. Новоивановка	Свободненский район	4,2
180	Подъезд к с. Новостепановка	Свободненский район	17,4
181	Подъезд к с. Новый Быт	Белогорский район Ромненский район	10,2
182	Подъезд к с. Овсянка	Зейский район	14,3
183	Подъезд к с. Орлецкое	Тамбовский район	7,5
184	Подъезд к с. Песчаноозерка	Октябрьский район	2,9
185	Подъезд к с. Петропавловка	Архаринский район	5,8
186	Подъезд к с. Петруши	г. Шимановск Шимановский район	2,2
187	Подъезд к с. Раздольное	Шимановский район	2,7
188	Подъезд к с. Рогачёвка	Свободненский район	8,6
189	Подъезд к с. Романовка	Октябрьский район	1,2
190	Подъезд к с. Савельевка	Белогорский район	2,156
191	Подъезд к с. Садовое	Тамбовский район	9,5
192	Подъезд к с. Сохатино	Свободненский район Мазановский район	44,3
193	Подъезд к с. Светильное	Шимановский район	0,8
194	Подъезд к с. Свободный Труд	Шимановский район	4,0
195	Подъезд к с. Селеткан от автомобильной дороги Амур	Шимановский район	4,93
196	Подъезд к с. Толстовка	Тамбовский район	2,4
197	Подъезд к с. Успеновка	Белогорский район	9,0
198	Подъезд к с. Усть-Кивда	Бурейский район	1,4
199	Подъезд к с. Усть-Пера	Свободненский район	2,2
200	Подъезд к с. Ушаково	Шимановский район	6,0
201	Подъезд к с. Чагоян	Шимановский район	10,5
202	Подъезд к с. Черёмушки	Октябрьский район	2,7
203	Подъезд к с. Шурино	Михайловский район	3,0
204	Подъезд к с. Ядрино	Архаринский район	0,3
205	Подъезд к ст. БАМ от автомобильной дороги Амур	Сковородинский район	3,29
206	Покровка - Ильиновка	Октябрьский район	24,3
207	Пригородное - Поздеевка - Ромны	Белогорский район Ромненский район	83,5
208	Прогресс - Буряя - Новобурейский	Бурейский район пгт. Прогресс пгт. Буряя пгт. Новобурейский	27,5
209	Раздольное - Куропатино	Тамбовский район	12,8
210	Райчихинск - Ленино	г. Райчихинск Завитинский район	7,0
211	Ровное - Усть-Ивановка -	Благовещенский район	31,1



1	2	3	4
	Петропавловка	Ивановский район	
212	Ромны - Калиновка	Ромненский район	9,0
213	Ромны - Смоляное	Ромненский район	25,0
214	Сапроново - Кольцовка	Мазановский район	7,85
215	Свободный - Буссе	г. Свободный Свободненский район	112,0
216	Свободный - Талали	г. Свободный Свободненский район	73,595
217	Святоруссовка - Любимое	Ромненский район	10,9
218	Серышево - Большая Сазанка	Серышевский район	19,153
219	Серышево - Введенровка	Серышевский район	25,494
220	Серышево - Казанка	Серышевский район	21,860
221	Серышево - Поляна	Серышевский район	1,511
222	Серышево - Новокиевский Увал - Бирма	Серышевский район	24,985
223	Серышево - Сапроново - Новокиевский Увал	Серышевский район Мазановский район	84,160
224	Сковородино - Тахтамыгда	Сковородинский р-н	34,0
225	Старая Райчиха - Калинино	Бурейский район Михайловский район	45,0
226	Талдан - Соловьевск	Сковородинский район Тындинский район	85,0
227	Тамбовка - Раздольное - Муравьевка	Тамбовский район	43,5
228	Томичи - Кустанаевка	Белогорский район	1,717
229	Томское - Лебяжье	Серышевский район	21,169
230	Тыгда - Сиваки	Магдагачинский район	63,811
231	Тыгда - Черняево	Магдагачинский район	45,0
232	Тында - Восточный	г. Тында Тындинский район	9,0
233	Тында - Ларба	Тындинский район	133,0
234	Тында - Первомайское	Тындинский район	2,2
235	Угловое - Ульма	Мазановский район	15,494
236	Чергали - Райгородка	Ромненский район	9,0
237	Черновка - Чембары - Нижние Бузули	Свободненский район	5,0
238	Черняево - Кузнецово	Магдагачинский район	38,564
239	Шимановск - Мухино	Шимановский район	53,0
240	Шимановск - Нововоскресеновка - Симоново	Шимановский район	33,3
241	Шимановск - Нововоскресеновка	Шимановский район	132,0
242	Шимановск - Селеткан	Шимановский район	15,5
243	Шимановск - Циолковский	г. Шимановск Шимановский район	34,249
244	Подъезд к с. Нижнее Бузули от автомобильной дороги Амур	Свободненский район	3,896
245	Подъезд к с. Серебрянка	Свободненский район	0,815

1	2	3	4
246	Подъезд с.Урил от автомобильной дороги Амур	Архаринский район	4,86

».

2) пункт 2.5.1 подраздела 2.5 «Инженерная инфраструктура» изложить в следующей редакции:

#### **«2.5.1. Энергоснабжение»**

1. Дальнейшее развитие системы электро- и теплоснабжения Амурской области связано с реконструкцией источников энергообеспечения и магистральных сетей, повышением мощностей электростанций, вводом новых гидроэнергетических мощностей.

2. Повышение надежности работы системы электроснабжения Амурской области, особенно её наиболее населенных районов, районов с высоким уровнем развития промышленности, а также для выдачи мощностей за пределы области, с реконструкцией существующих и строительством новых электроподстанций и кабельных линий.

3. Широкое внедрение энергосберегающих технологий с повышением эффективности выработки и транспортировки тепловой и электрической энергии.

4. Важным толчком для развития систем электро- и теплоснабжения области послужит газификация Амурской области. При условии подачи газа в область появится возможность повысить производительность генерирующих станций, а также снизить уровень отрицательного воздействия на окружающую среду от них.

#### **Газоснабжение**

Подача газа в Амурскую область откроет следующие возможности:

1. Формирование рациональной структуры топливного баланса энергоисточников с замещением дорогостоящего жидкого топлива и дальнепривозного угля природным газом и углями местных месторождений.

2. Газификация ряда генерирующих тепло- и электростанций области с установкой нового оборудования, блоков ПГУ и ГТУ, что приведет к повышению эффективности их работы.

3. Газификация коммунально-бытовых потребителей.

4. Развитие газохимической и газоперерабатывающей промышленности в области.

5. Экспорт газа.

#### **Развитие и размещение объектов инженерной инфраструктуры**

##### **Тепло- и электроснабжение**

1. Развитие электростанций:

- Строительство Ерковецкой ТЭС;
- Строительство Нижне-Бурейской ГЭС;
- Строительство Нижне-Зейской ГЭС;
- Повышение мощности Благовещеской ТЭЦ.

2. Строительство новых электросетевых объектов регионального значения:

- ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Магдагачи;

- ВЛ 220 кВ Ключевая - Магдагачи;
- ВЛ 220 кВ Благовещенск - Тамбовка - Варваровка;
- ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - Архара;
- Заход на ПС Архара ВЛ 220кВ Райчихинская ГРЭС - Ядрино-тяга;
- Две ВЛ 220 кВ Нижне-Зейская ГЭС - Новокиевка;
- Подвеска второй цепи ВЛ 220 кВ Тында - Чара;
- ПС 220 кВ Космодром с ВЛ 220кВ Шимановск - Космодром;
- ВЛ 220 кВ Нижне-Зейская ГЭС - Чагоян - Гаринский ГОК со строительством ПС 220 кВ Гаринский ГОК и ПС 220 кВ Чагоян;
  - ВЛ 220 кВ Призейская - Эльгауголь с переходом через Зейское водохранилище и ПС 220 кВ «А» (жд. Улак - Эльга);
  - ВЛ 110 кВ Среднебелая - Березовка;
  - Сооружение заходов двухцепной ВЛ 110 кВ Февральская - Коболдо на ПС 220 кВ Рудная;
    - Строительство двух ВЛ 110 кВ Сиваки - КС-7 с ПС 110 кВ КС-7;
    - Строительство ВЛ-35 кВ Игнатьево - Водозабор;
    - Строительство ПС 35 кВ Линейная, ВЛ 35 кВ Невер - Линейная;
    - Две ВЛ 35 кВ Сквородино - КС-6 с ПС 35 кВ КС-6;
    - ПС 220 кВ НПС-22 с заходами на ВЛ 220кВ Ульручьи-тяга - Магдагачи;
    - ПС 220 кВ НПС-23 с двумя ВЛ 220 кВ к ПС 220 кВ Ключевая;
    - ПС 220 кВ НПС-24 с заходами ВЛ 220 кВ Мухинская-тяга - Сиваки-тяга - Чалганы-тяга;
      - ПС 220 кВ НПС-25 с заходами ВЛ 220 кВ Шимановск-тяга - Ледяная-тяга - Амурская;
      - ПС 220 кВ НПС-26 с заходами ВЛ 220 кВ Амурская - НПС-27;
      - ПС 220 кВ НПС-27 с ВЛ 220 кВ Амурская - НПС-27 и ВЛ 220 кВ Завитая - НПС-27;
      - ПС 220 кВ НПС-28 с двумя ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - НПС-28;
      - ПС 220 кВ НПС-29 с заходами ВЛ 220 кВ Архара-тяга - Тарманчукан-тяга - Облучье;
      - Строительство ПС 220 кВ КС-7а до ПП 220 кВ Зея.

#### **Газоснабжение**

Строительство «Амурского газоперерабатывающего завода» на территории муниципального образования «Свободненский район».

4. Изменить следующие графические части проекта (карты), приведенные в томе VII:

- 1) предложения по территориальному планированию (проектный план);
- 2) схема размещения объектов капитального строительства регионального значения;
- 3) схема энергоснабжения.