

Референс-лист ООО "Ламифил" за период 2013 - 2020 г.г.

№	Название проекта	Провод	Кол-во, км	Регион	Заказчик	Период поставки
1	Переход через р.Амур, ВЛ 220 кВ Комсомольская - Селихино - Ванино	AACSRZ 647	9,2	Амурская область	МЭС Востока	ноябрь 2013
2	Переход через р.Зея, ВЛ 220 кВ Благовещенская – Тамбовка (Журавли) – Варваровка	AACSRZ 647	7,8	Амурская область	МЭС Востока	март 2014
3	Реконструкция ВЛ 110 кВ Тюменская ТЭЦ-2 - Ожогоино (2-ая очередь)	ACCC® Brussels 430	6,2	Тюмень	Тюменьэнерго	октябрь 2014
4	Аварийный запас для Тюменьэнерго	AAAC-Z 148-1Z	5,0	Тюмень	Тюменьэнерго	ноябрь 2014
5	ВЛ 10 кВ Котельниково - Дубовая роща - Восточный	AAAC-Z 366-2Z	34	Волгоградская область	ЕвроХим-ВолгаКалий	март 2015
6	ВЛ 6 кВ Бугульчанская СЭС - ПС Белая	GZTACSR 210	10	Республика Башкортостан	БЭСК и ООО «Авелар Солар Технолоджи»	июнь 2015
7	ВЛ 110 кВ Николаевская ТЭЦ - ПС Многовершинная	AAAC-Z 177-1Z	38	Хабаровский край	ДРСК	июль 2015
8	ВЛ 220 кВ ПС-220 Энергоцентра-125 Южное Хыльчюю	AACSRZ 339	3,6	Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра	Лукойл	октябрь 2015
9	ВЛ 220 кВ ПП Крым - ПС Кафа №3 и Камыш-Бурун, 1-й пусковой комплекс	AAAC-Z 455-2Z	600	Автономная Республика Крым	МЭС Юга	июнь - октябрь 2015
10	ВЛ 220 кВ ПС Тамань - ПП Кубань, 1-й пусковой комплекс	AAAC-Z 455-2Z	356	Краснодарский край	МЭС Юга	июнь - октябрь 2015
11	Переход через р.Буря, ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - Архара	AACSRZ 647	9,8	Амурская область	МЭС Востока	октябрь - ноябрь 2015
12	ВЛ 220 кВ ПП Крым - ПС Кафа №3 и Камыш-Бурун, 2-й пусковой комплекс	AAAC-Z 455-2Z	680	Автономная Республика Крым	МЭС Юга	октябрь 2015 - март 2016
13	ВЛ 220 кВ ПС Тамань - ПП Кубань, 2-й пусковой комплекс	AAAC-Z 455-2Z	373	Краснодарский край	МЭС Юга	октябрь 2015 - март 2016

Референс-лист Ламифил_2013-20.xlsx

№	Название проекта	Провод	Кол-во, км	Регион	Заказчик	Период поставки
14	Реконструкция сети торгового порта Усть-Луга	АААС-Z 261-2Z	4,1	Ленинградская область	ОАО «Морской торговый порт Усть-Луга»	апрель 2016
15	Реконструкция ВЛ 110 кВ Очаково-Фили	GZTACSR 240	54	Москва	МОЭСК	апрель 2016
16	ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - Архара (ЗИП)	AACSRZ 647	2,8	Амурская область	МЭС Востока	май 2016
17	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПС Южно-Сахалинская - ПС Южная	АААС-Z 261-2Z	42	остров Сахалин	Сахалинэнерго	июнь 2016
18	Переход через р.Вятка, ВЛ 220 кВ Щёлоков - Центральная	AACSRZ 527	18,8	Республика Татарстан	ОАО "Сетевая компания"	декабрь 2016
19	ВЛ 110 кВ АТЭЦ-2 - Промзона-Городская	АССС® Amsterdam 380	6,0	Республика Казахстан	АО "ЦАЭК"	март 2017
20	ВЛ 110 кВ АТЭЦ-2 - Промзона-Городская	АССС® Hamburg 570	16	Республика Казахстан	АО "ЦАЭК"	март 2017
21	ВЛ 220кВ Щёлоков - Центральная	АААС-Z 346-2Z	77	Республика Татарстан	ОАО "Сетевая компания"	апрель 2017
22	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПС Южно-Сахалинская - ПС Промузел - ПС Центр	АААС-Z 261-2Z	21	остров Сахалин	Сахалинэнерго	май 2017
23	ВЛ 110кВ Бугульма 110 - Письмянка (ОПЭ)	АААС-Z 148-1Z	1,0	Республика Татарстан	ОАО "Сетевая компания"	апрель 2017
24	Реконструкция КВЛ 110 кВ Кожухово-Чертаново	GZTACSR 210	39	Москва	МОЭСК	июль 2017
25	ВЛ 110 кВ Эгвекинотская ГРЭС - Иультин	АААС-Z 148-1Z	41	Чукотский полуостров	Чукотэнерго	сентябрь 2017
26	ВЛ 220 кВ ПС Камыш-Бурун	АААС-Z 455-2Z	2,1	Автономная Республика Крым	МЭС Юга	декабрь 2017
27	ВЛ 110 кВ АТЭЦ-2 - Промзона-Городская (II этап)	АССС® Amsterdam 380	32	Республика Казахстан	АО "ЦАЭК"	декабрь 2017
28	Реконструкция ВЛ 110 кВ в Армении	АААС-Z 148-1Z	150	Республика Армения	ЗАО «Электрические сети Армении»	декабрь 2017
29	ВЛ 110 кВ Эгвекинотская ГРЭС - Иультин (II этап)	АААС-Z 148-1Z	58	Чукотский полуостров	Чукотэнерго	май 2018

Референс-лист Ламифил_2013-20.xlsx

№	Название проекта	Провод	Кол-во, км	Регион	Заказчик	Период поставки
30	Реконструкция ВЛ 110 кВ Салаватская ТЭЦ – ГПП 9СТ-10СТ, СЗТ-С5Т	АААС-Z 346-2Z	2,5	Республика Башкортостан	БЭСК	июнь 2018
31	Переход через р.Преголя, ВЛ 330 кВ Прегольская ТЭС - Северная 330	GZTACSR 600	3,3	Калининградская область	Янтарьэнерго	июль 2018
32	Переходы через р. Гур и Тумнин, ВЛ 220 кВ Комсомольская – Советская Гавань	AACSRZ 647	7,2	Амурская область	МЭС Востока	июль 2018
33	ВЛ 110 кВ Эгвекинотская ГРЭС - Иультин (III этап)	АААС-Z 148-1Z	24	Чукотский полуостров	Чукотэнерго	август 2018
34	ВЛ 110 кВ к ПС Чайка, Богатыревка и Стеллера	АААС-Z 177-1Z	0,1	полуостров Камчатка	Камчатскэнерго	август 2018
35	Строительство ветровой электростанции «Астана ЭКСПО-2017»	GZTACSR 265	104	Республика Казахстан	КЕГОС	сентябрь 2018
36	Реконструкция ВЛ 110 кВ Абдурахманова - Зай-Каратай (I очередь)	АААС-Z 148-1Z	6,3	Республика Татарстан	ПАО «Татнефть»	сентябрь 2018
37	Расширение ПС 220 кВ УРПС «Каражанбас»	АААС-Z 242-2Z	28	Республика Казахстан	Мангистауская РЭК	сентябрь 2018
38	Заходы ВЛ 110 кВ на ПС 330 кВ для подключения Симферопольской ПГУ-ТЭС	АААС-Z 242-2Z	5,1	Автономная Республика Крым	МЭС Юга	октябрь 2018
39	Заходы ВЛ 110 кВ на ПС Перевальная	АААС-Z 242-2Z	1,2	Автономная Республика Крым	МЭС Юга	октябрь 2018
40	Заходы ВЛ 330 кВ на Волжскую ГЭС	АААС-Z 648-2Z	5,3	Волгоградская область	Гидроремонт-ВКК	октябрь 2018
41	Переустройство ЛЭП в рамках строительства автодороги Керчь - Севастополь	АААС-Z 455-2Z	3,0	Автономная Республика Крым	Служба Автомобильных Дорог Республики Крым	октябрь 2018
42	Переходы через протоку Слепая и р.Большая Дюанка, ВЛ 220 кВ Комсомольская – Советская Гавань	AACSRZ 647	12	Амурская область	МЭС Востока	ноябрь 2018
43	Переход через р.Витим, ВЛ 220 кВ Мамакан-Сухой Лог	AACSRZ 527	6,2	Иркутская область	МЭС Сибири	ноябрь 2018

Референс-лист Ламифил_2013-20.xlsx

№	Название проекта	Провод	Кол-во, км	Регион	Заказчик	Период поставки
44	Переход через р.Дон, реконструкция ВЛ 110 кВ Донская левая, правая	АССС® MonteCarlo 240	5,4	Липецкая область	Липецкэнерго	декабрь 2018
45	Реконструкция КВЛ 220кВ Тамань-Кафа (1, 2 и 3 цепи)	АААС-Z 455-2Z	5,5	Автономная Республика Крым	Крымэнерго	март 2019
46	Заходы на ПС 220 кВ Гольяново	GZTACSR 210	0,3	Москва	МОЭСК	май 2019
47	Реконструкция ВЛ 110 кВ Оленья-Ямбург-1,2	АААС-Z 148-1Z	142	Ямало-Ненецкий АО	Тюменьэнерго	май 2019
48	Переход через р.Сухая, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск-Дальневосточная	AACSRZ 647	4,7	Амурская область	МЭС Востока	май 2019
49	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПАО Северсталь	АССС® Helsinki 160	1,4	Вологодская область	ПАО «Северсталь»	май 2019
50	Ремонт ВЛ в Нидерландах	ACSR Minorca 56/33	2,9	Нидерланды	Spie	июнь 2019
51	Переход через р.Лена, ВЛ 220 кВ Пеледуй – Сухой Лог	AACSRZ 647	10	Иркутская область	МЭС Сибири	июль 2019
52	Техническое перевооружение ВЛ 220 кВ Рысаево-Новотроицкая (от Ириклинской ГЭС)	АССС® Helsinki 160	25	Оренбургская область	МЭС Урала	июль 2019
53	Расширение ПС 220 кВ УРПС «Каражанбас» (ЗИП)	АААС-Z 242-2Z	3,0	Республика Казахстан	Мангистауская РЭК	август 2019
54	Переход через р.Зея, ВЛ 220 кВ ТС Сила Сибири - Амурская №2	AACSRZ 647	11	Амурская область	МЭС Востока	август 2019
55	110 kV OHTL Bela Crkva - Veliko Gradiste	AACSRZ 315/135	5,5	Сербия	Elektromontaza	сентябрь 2019
56	Реконструкция ВЛ 110 кВ Клепики - Мох	АААС-Z 148-1Z	23	Рязанская область	Рязаньэнерго	октябрь 2019
57	ВЛ 110 кВ к ПС Чайка, Богатыревка и Стеллера	АААС-Z 177-1Z	238	полуостров Камчатка	Камчатскэнерго	октябрь 2019
58	Строительство ветровой электростанции «Астана ЭКСПО-2017» (2-й этап)	GZTACSR 265	13	Республика Казахстан	КЕГОС	ноябрь 2019

Референс-лист Ламифил_2013-20.xlsx

№	Название проекта	Провод	Кол-во, км	Регион	Заказчик	Период поставки
59	ВЛ 500 кВ от Худжанда до Таджикиско-Киргизской границы	ACSR PHEASANT 645/81	2,5	Республика Таджикистан	ЮАИЗ	ноябрь 2019
60	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПАО Северсталь	АССС® Helsinki 160	1,1	Вологодская область	ПАО «Северсталь»	декабрь 2019
61	Переустройство КВЛ 110 кВ Очаково-Ходынка с отпайкой на ПС Шелепиха	GZTACSR 240	0,5	Москва	МОЭСК	январь 2020
62	Реконструкция ВЛ 35 кВ Хомутово - Хомутово-2 (Т-150) и ВЛ 35 кВ Южная - Аралия (Т-127, Т-128)	АААС-Z177-1Z	41	остров Сахалин	Сахалинэнерго	июнь 2020
63	ВЛ 110 кВ ПАВ-1, 2, 3	GZTACSR 240	45	Республика Татарстан	ПАО «Нижнекамскнефтехим»	июль 2020
64	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПАО Северсталь	АССС® Helsinki 160	0,2	Вологодская область	ПАО «Северсталь»	август 2020
65	Строительство ВЛ 110 кВ Нижнекамская ТЭЦ-1 - Заводская и ВЛ 110 кВ Нижнекамская ТЭЦ-1 - КБК	АССС® Helsinki 160	14	Республика Татарстан	Сетевая компания	ноябрь 2020
ВСЕГО:			3500			

В данном Референс-листе приведены поставки только инновационных проводов Ламифил без учета проводов АС