

Приложение 6. Информация о ключевых проектах ПАО «МРСК Северо-Запада»

№ п/п	Филиал	Наименование проекта	Срок реализации	Полная стоимость, млн руб. с НДС	Проектная мощность	
					МВА	км
1	Вологодский филиал ПАО «МРСК Северо-Запада»	Реконструкция ПС 110/10кВ Вохтога Грязовецкого района: замена силовых трансформаторов 2х10 МВА на 2х16 МВА, реконструкция заходов КЛ 10 кВ общей протяженностью 0,5 км, реконструкция ОРУ 110 кВ, РУ 10 кВ, установка выключателей в количестве 32 шт., ДГР 10 кВ в количестве 2 шт. (ООО «Плитвуд», Договор ТП от 24.04.2020 № 26-04407В/19)	2021-2024	489,66	32	-
2	Вологодский филиал ПАО «МРСК Северо-Запада»	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ «Восточная» г. Вологда: замена силового трансформатора 40 МВА на равный по мощности, реконструкция заходов ВЛ и КЛ общей протяженностью 5,82 км, реконструкция РУ 110 кВ, РУ 35 кВ, РУ 10 кВ (установка выключателей в количестве 61 шт.)	2018-2023	450,90	40	5,82
3	Карельский филиал ПАО «МРСК Северо-Запада»	Строительство подстанции 110 кВ «Прионежская» в Прионежском районе с установкой трансформаторов 2х16 МВА «врезкой» в Л-173 и перезаводом Л-58П, Л-56П, ВЛ-10 кВ от ПС 35 кВ 9П «Вилга», общая протяженность линий – 18,458 км	2019-2024	640,14	32	18,46
4	Мурманский филиал ПАО «МРСК Северо-Запада»	Строительство двух ВЛ-110 кВ от вновь устанавливаемых ячеек 110 кВ ПС 110/10 кВ № 35 до конечных опор, устанавливаемых вблизи наружного ограждения проектируемой ГПП 110/10 кВ Заявителя, Мурманская область, в районе г. Оленегорска (Договор ТП от 19.08.2019 № 43-004442/18 с Министерством обороны РФ) (ВЛ-110 кВ 26 км)	2020-2021	508,22	-	26,00
5	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» в Республике Коми	Строительство ВЛ 110 кВ № 103 Воркутинская ТЭЦ №2 – ПС 110/10 кВ Ольховей для технологического присоединения «КС-5 «Усинская», КЦ-2» в составе стройки «Система магистрального газопровода Бованенково – Ухта» (Ямалгазинвест ЗАО договор от 26.01.15 № 56-01885В/14 – 1 шт.) (ВЛ 110 кВ – 163 км)	2015-2021	2 306,84	-	163,00
6	Новгородский филиал ПАО «МРСК Северо-Запада»	Техническое перевооружение ПС 110/10/6 кВ «Базовая» в г. Великий Новгород с корректировкой существующего проекта (замена оборудования и трансформаторов с 20 МВА, 25 МВА, 63 МВА на 2х40 МВА, реконструкция ВЛ-110 кВ протяженностью 2,5 км и КЛ-10 кВ протяженностью 29,229 км, замена 139-ти выключателей, выполнение мероприятий по программе ССПИ и организации основного и резервного цифровых каналов связи)	2006-2023	805,41	80	31,73