

Перечень проектов на основе возобновляемых источников энергии, реализация которых осуществляется на оптовом рынке электроэнергии и мощности на основе долгосрочных договоров предоставления мощности⁷

№	Наименование объекта	Установленная мощность, МВт	Год начала поставки мощности	Собственник объекта
1	Южно-Сухокумская СЭС (Ногайская)	15	2022	ООО «Грин Энерджи Рус» (ГК «Хевел»)
2	Дербентская СЭС (Зодиак)	99,9	2023	ООО «Новая энергия» («Солар Системс»)
3	Ногайская СЭС (Чолпан)	60	2024	ООО «Юнигрин Пауэр»
4	Могохская МГЭС	49,8	2028	ПАО «РусГидро»

⁷Установленная мощность и год начала поставки мощности для перспективных электростанций, работа которых планируется на ОРЭМ, указаны в соответствии с проектом «Схемы и программы развития ЕЭС России на 2022-2028 годы»