

Информация о наличии свободных и доступных мощностей, емкости, мест, а также схемы инженерных коммуникаций системы электроснабжения при передаче электроэнергии для ТОО «ЭмбаВедьОйл» (по состоянию на 01.07.2023г)

В связи с отсутствием других альтернативных источников электроснабжения объектов месторождения «Южный Камыкуль» в Атырауской области АО «Интергаз Центральная Азия» предоставляет регулируемые услуги передачи электроэнергии ТОО «ЭмбаВедьОйл».

Передача электроэнергии для объектов ТОО «ЭмбаВедьОйл» осуществляется от ПС 110/35кВ «Камыскуль» АО «Атырау Жарык» по ВЛ-35кВ фидера №33Ц, 34Ц на ОРУ 35/6кВ Кульсаринского ЛПУ, далее от ЗРУ-6кВ на КТП ПЭБ 6/0,4кВ, затем на КТП 0,4/10кВ и на вдольтрассовую ЛЭП-10кВ ЭХЗ «Север» МГ «САЦ» (согласно схемы электроснабжения КС «Кульсары»). Подключение объекта ТОО «ЭмбаВедьОйл» осуществлено к вдольтрассовой ЛЭП-10кВ ЭХЗ «Север» на 623 км МГ «САЦ».

№ п/п	Наименование показателей	Ед.измерения	количество
1	Пропускная способность вдольтрассовой ВЛ-10 кВ ЭХЗ	кВтч	854 150
2	Потребление электроэнергии потребителями подключенными в ВЛ-10 кВ ЭХЗ	кВтч	854 150
3	Доступные объемы передачи электроэнергии	кВтч	0

По ЛЭП-10кВ ЭХЗ «Север» за 2020 г. транспортировано 695 398 кВтч. На вдольтрассовой ЛЭП-10кВ ЭХЗ «Север» установлено 44 станций катодной защиты (СКЗ). За 2020 г. на объекты ТОО «ЭмбаВедьОйл» транспортировано 676 692 кВтч. Исходя из этого пропускная способность ВЛ ЭХЗ не позволяет пропускать дополнительные мощности.