

Пределы объемов перетока мощности по МГЛЭП 220 кВ <Алаверди> в/через энергосистему Армении в и через энергосистему Грузии на период Январь-Декабрь 2018 года

(Расчет произведен в соответствии с пунктом 2.8 и подпунктом «б» пункта 2.7 Договора «О параллельной работе электроэнергетических систем Грузии и Армении» N 60-7-112-497 от 16 июля 2012 года)

N	Месяц 2017 года	Допустимый объем передаваемой мощности в сторону Армении при радиальной схеме	Допустимый объем передаваемой мощности в сторону Грузии при радиальной схеме	Допустимый объем передаваемой мощности в сторону Армении при синхронной схеме		Допустимый объем передаваемой мощности в сторону Грузии при синхронной схеме	
		Остров потребления выделен от ЭС Армении (МВт) *	Остров потребления выделен от ЭС Грузии (МВт) *	ЭС Армении синхронизируется только с ЭС Грузии (МВт) *	ЭС Грузии синхронизируется только с ЭС Армении (МВт) *	ЭС Армении синхронизируется только с ЭС Грузии (МВт) *	ЭС Грузии синхронизируется только с ЭС Армении (МВт) *
1	Январь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
2	Февраль	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
3	Март	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
4	Апрель	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
5	Май	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
6	Июнь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
7	Июль	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
8	Август	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
9	Сентябрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
10	Октябрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
11	Ноябрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
12	Декабрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150

*Данные мощности являются максимальными значениями возможных перетоков по МГЛЭП 220 кВ «Алаверди», осуществление которых зависит от режимного статуса (состояния) других МГЛЭП в сечениях с третьими странами и внутрисистемных ЛЭП 220 кВ, а также от уровня напряжения на подстанциях 220 кВ.

АО «Грузинская Государственная Электросистема»
 Управляющий по реабилитации/
 Председатель Управленческого Совета _____ С. Вумбуридзе
 «__» _____ 2017г.



Согласовано:
 ЗАО «Оператор электроэнергетической системы»
 Генеральный директор _____ М. Мнацаканян
 «__» _____ 2017г.

Пределы объемов перетока мощности по МГЛЭП 220 кВ <Алаверди> в/через энергосистему Армении в и через энергосистему Грузии на период Январь-Декабрь 2018 года

(Расчет произведен в соответствии с пунктом 2.8 и подпунктом «б» пункта 2.7 Договора «О параллельной работе электроэнергетических систем Грузии и Армении» N 60-7-112-497 от 16 июля 2012 года)

N	Месяц 2017 года	Допустимый объем передаваемой мощности в сторону		Допустимый объем передаваемой мощности в сторону		Допустимый объем передаваемой мощности в сторону	
		Армении при радиальной схеме	Грузии при радиальной схеме	Армении при синхронной схеме	Грузии при синхронной схеме	Армении при синхронной схеме	Грузии при синхронной схеме
		Остров потребления выделен от ЭС Армении (МВт) *	Остров потребления выделен от ЭС Грузии (МВт) *	ЭС Армении синхронизирована только с ЭС Грузии (МВт) *	ЭС Грузии синхронизирована только с ЭС Армении (МВт) *	ЭС Армении синхронизирована только с ЭС Грузии (МВт) *	ЭС Грузии синхронизирована только с ЭС Армении (МВт) *
1	Январь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
2	Февраль	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
3	Март	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
4	Апрель	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
5	Май	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
6	Июнь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
7	Июль	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
8	Август	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
9	Сентябрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
10	Октябрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
11	Ноябрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150
12	Декабрь	От 0 до 100	От 0 до 100	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150	От 0 до 150

*Данные мощности являются максимальными значениями возможных перетоков по МГЛЭП 220 кВ «Алаверди», осуществление которых зависит от режимного статуса (состояния) других МГЛЭП в сечениях с третьими странами и внутрисистемных ЛЭП 220 кВ, а также от уровня напряжения на подстанциях 220 кВ.

АО «Грузинская Государственная Электросистема»
 Управляющий по реабилитации/
 Председатель Управленческого Совета _____ С. Зумбуридзе
 «__» _____ 2017г.



Согласовано:
 ЗАО «Оператор электроэнергетической системы»
 Генеральный директор _____ М. Мнацаканян
 «__» _____ 2017г.