

## Сетевые платы VKG ELEKTRIVÖRGUD OÜ с 01.06.2022

С 1 июня 2022 вступают в силу новые сетевые платы

Сетевые платы согласованы с Департаментом Конкуренции решение № 7-3/2022-024, 22.02.2022

	Сетевые платы с 1.06.2022	Ед изм	Сетевая плата (без НСО)
<b>На напряжении 6-35 кВ</b>			
TK1	Сетевая плата с основным тарифом		
	Потребляемая мощность сетевого присоединения	€/кВт в месяц	4,08
	Пропускная способность сетевого присоединения (по мощности)	€/кВт в месяц	0,23
	Основной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	1,29
TK2	Сетевая плата с основным тарифом		
	Пропускная способность сетевого присоединения (по току)*	€/А в месяц	1,31
	Основной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	1,29
TK3	Сетевая плата с временными тарифами		
	Потребляемая мощность сетевого присоединения	€/кВт в месяц	4,08
	Пропускная способность сетевого присоединения (по мощности)	€/кВт в месяц	0,23
	Дневной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	1,54
	Ночной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	0,90
TK4	Сетевая плата с временными тарифами		
	Пропускная способность сетевого присоединения (по току)*	€/А в месяц	1,31
	Дневной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	1,54
	Ночной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	0,90
<b>На напряжении 0,4 (0,23) кВ в пункте присоединения более 63 А</b>			
T5	Сетевая плата с основным тарифом		
	Пропускная способность сетевого присоединения (по току)	€/А в месяц	0,31
	Основной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	3,78
T6	Сетевая плата с временными тарифами		
	Пропускная способность сетевого присоединения (по току)	€/А в месяц	0,31
	Дневной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	4,49
	Ночной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	2,62
<b>На напряжении 0,4 (0,23) кВ в пункте присоединения до 63 А</b>			
T1	Сетевая плата с основным тарифом		
	Основной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	5,53
T2	Сетевая плата с временными тарифами		
	Дневной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	6,66
	Ночной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	3,86
T3	Сетевая плата с основным тарифом и абонентскими платами		
	Пропускная способность сетевого присоединения по току (3-фазное присоединение)	€/А в месяц	0,39
	Пропускная способность сетевого присоединения по току (1-фазное присоединение)	€/А в месяц	0,13
	Плата, связанная с измерениями при пользовании присоединением	€/в месяц	2,00
	Основной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	3,58
T4	Сетевая плата с временными тарифами и абонентскими платами		
	Пропускная способность сетевого присоединения по току (3-фазное присоединение)	€/А в месяц	0,39
	Пропускная способность сетевого присоединения по току (1-фазное присоединение)	€/А в месяц	0,13
	Плата, связанная с измерениями при пользовании присоединением	€/в месяц	2,00
	Дневной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	4,29
	Ночной тариф за передачу электроэнергии	сент/кВт.ч	2,51

<b>T7</b>	<b>Сетевая плата присоединения без измерительной системы</b>		
	Пропускная способность сетевого присоединения по току (1-фазное присоединение)	€/А в месяц	6,07
	Пропускная способность сетевого присоединения по току (3-фазное присоединение)	€/А в месяц	18,21
	<b>Платы на реактивную электроэнергию</b>		
	Потребление реактивной энергии 6-35 кВ	сент/кВАр.ч	0,55
	Отпуск в сеть реактивной энергии 6-35 кВ	сент/кВАр.ч	0,97
	Потребление реактивной энергии до 6 кВ	сент/кВАр.ч	0,76
	Отпуск в сеть реактивной энергии до 6 кВ	сент/кВАр.ч	1,14
	<b>Дополнительные услуги, напрямую связанные с оказанием сетевых услуг</b>		
	Замена пакета тарифов на сетевые услуги (если с момента предыдущей замены прошло менее 1 года)	€/замена	3,30
	Замена 1-фазного счетчика по желанию клиента	€/шт	40,56
	Замена 3-фазного счетчика по желанию клиента	€/шт	51,60
	Замена вводной защиты (до 63 А)**	€/шт	38,00
	Включение/ отключение места потребления в пункте учета	€/шт	16,61
	Подключение места потребления после уплаты задолженности в течение 5 рабочих дней	€/шт	30,93
	Отключение линии	€/шт	58,50
	Подключение линии (восстановление электроснабжения)	€/шт	58,50
	Отсоединение электроустановки клиента от сети	€/шт	86,10
	Повторное присоединение электроустановки клиента к сети	€/шт	86,10
	Пломбирование электроустановки с удалением старой пломбы по желанию клиента	€/шт	25,20
	Оптовое пломбирование электроустановки (начиная со 2-ой пломбы в том же здании, в случае многоквартирного дома в том же подъезде) по желанию клиента	€/шт	2,30
	Экспертиза счетчика***	€/шт	30,00
	Беспричинный вызов со стороны потребителя	€/шт	30,90
	Внеочередная проверка измерительной системы	€/шт	64,02
	Осмотр места потребления на месте	€/шт	29,80

\* Плата применяется для пользователя сети, чей пункт присоединения с сетью находится на напряжении 6-35 кВ, а пункт измерения на напряжении 0,4 кВ

\*\* При защите свыше 63А стоимость замены вводной защиты рассчитывается по калькуляции

\*\*\* За услугу следует платить в случае, если по результатам экспертизы счетчик в порядке. В этом случае к цене услуги добавляется плата за замену счетчика

Акциз на электроэнергию и плата за возобновляемую энергию рассчитываются отдельными ценовыми компонентами

К ценам прибавляется налог с оборота