



Вих. № 10 / 100/291
від «10» 01 2020 року

Народному депутату України
Федієнко О.П.
вул. М.Грушевського, 5
м. Київ, 01008

Шановний Олександрє Павловичу!

ПрАТ «Київобленерго» розглянуло Ваш Депутатський запит (вх. № Ф-5554 від 26.12.2019 року), та повідомляє наступне.

1. Кількість планових та позапланових (в т.ч. аварійних) відключень електричної енергії споживачам міста Бориспіль Київської області в 2019 році (вказати окремо за видом відключення та помісячно).

	ПЛ-10 кВ			ТП10/0,4 кВ та ПЛ-0,4 кВ		
	Планові	Аварійні	Позапланові	Планові	Аварійні	Позапланові
січень	4	3	6	0	9	3
лютий	3	11	2	3	7	5
березень	2	5	3	2	6	2
квітень	3	12	0	4	6	6
травень	1	15	10	8	3	1
червень	2	11	6	3	1	1
липень	3	17	2	3	3	2
серпень	7	9	8	4	7	4
вересень	6	5	3	1	1	5
жовтень	8	3	6	6	4	3
листопад	4	4	3	1	10	6
грудень	5	8	8	2	6	6

2. Які заходи здійснено та які планує провести ПрАТ «Київобленерго» для забезпечення безаварійного постачання електричної енергії жителям міста Бориспіль Київської області.

З метою покращення показників якості та надійності електропостачання споживачів в м. Бориспіль, Київської області, Товариством було виконано:

- заміну силових трансформаторів із збільшенням потужності (2*10 МВА) на ПС 35/10 кВ «МЛИНОВЕ»,
- розчистку траси ПЛ 35 кВ «Теплична-Рогозів відг.Плавуча»,
- встановлено розвантажувальну ТП-1678 м. Бориспіль (вул. Садова, Січнева, Чубинського),

- на 17 шт. ТП 10/0,4 кВ встановлено трансформатори більшої потужності з переконфігурацією ЛЕП 0,4 кВ (з них три в м. Бориспіль, по вул. Приозерна, Держинського, Профспілкова, М.Рильського, Ентузіастів, Профспілкова, 8-Березня),

- виконано ремонт 33 шт. ТП 10/0,4 кВ (з них 6 шт. в м. Бориспіль), ремонт 43,1 км ПЛ-10 кВ (з них 22,1 км в м. Бориспіль), ремонт 130,3 км ПЛ-0,4 кВ (з них 34,8 км в м. Бориспіль).

У 2020 році Товариством планується заміна силових трансформаторів із збільшенням потужності на ПС 35/10 кВ «ВОРОНЬКІВ» (м. Бориспіль, с.Вороньків, Проців, Кийлів, Глибоке, Городище) та ПС 35/10 кВ «СТЕПОВА» (с. В.Стариця, М.Стариця, Григорівка, Перегуди, Сеньківка, Горобіївка) а також, капітальний ремонт ПЛ-6-10 кВ – 106 км., капітальний ремонт ПЛ-0,4 кВ – 208 км., капітальний ремонт ТП-6-10/0,4 кВ – 114 шт.

3. Як здійснюється попередження споживачів про майбутнє планове та позапланове відключення електричної енергії.

Умови та порядок припинення електропостачання електричної енергії споживачу регулюється розділом 7 Правил роздрібного ринку електричної енергії. Зокрема, п. 7.7. Правил встановлено, що електроживлення електроустановок споживача може бути тимчасово припинено оператором системи для проведення планових робіт, пов'язаних з ремонтом устаткування та/або підключенням електроустановок нових споживачів. Про дату, час та тривалість тимчасового припинення постачання електричної енергії оператор системи повідомляє споживачів та електропостачальників через засоби масової інформації та на веб-сайті оператора системи не пізніше ніж за 10 днів до дня його здійснення.

У разі виникнення аварійних ситуацій в електроустановках оператора системи електроживлення електроустановок споживача може бути припинено на час, що не перевищує визначений Правилами улаштування електроустановок для струмоприймачів споживача відповідної категорії. Оператор системи протягом 5 днів після виникнення аварійних ситуацій повинен повідомити споживачів та електропостачальників через засоби масової інформації та/або на веб-сайті оператора системи про причини тимчасового припинення електроживлення.

З повагою,
Генеральний директор



В.Є. Шайда

