

"Погоджено"
 Головний диспетчер - начальник
 РДЦ Західного регіону

В.А.Федун

"28"  2021 р.

"Затверджую"
 Директор технічний
 АТ "Трикарпаттяобленерго"

О.С.Сеник

_____ 2021 р.

ТАБЛИЦЯ
 розміщення АЧР в частині "Острова Бурштинської ТЕС"
 АТ "Трикарпаттяобленерго" на 2021-2022 роки

| № Черги | АЧР-1 | | | | Місце розміщення комплексу АЧР | ПЛ, фідери, що вимикаються | № вузлів розрахунку схем | Оперативний струм | Навантаження стабілізацій кінців ліній | Величина навантаження яке вимикається (МВт) | | | | Примітка |
|----------------|------------|-----|-----------------------|------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------|--|---|----------|----|----|----------|
| | Уставки Гц | сек | Тип,к-ть реле, бл.ст. | 4 | | | | | | Завдання | Фактично | 11 | 12 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| 1 | 49,0 | 0,3 | УРЧ-3 | Калуш 110 кВ | 3-д Автомат | 614 | змін | | 0,01 | | | | | |
| | | | | ЗШ - 6 кВ | ТП-501-1 | 626 | | | 1,12 | | | | | |
| | | | | | ТП-501-2 | | | | 0,50 | | | | | |
| | | | | | ТП-537-1,2 | | | | 0,05 | | | | | |
| | | | | | Арматурний завод | | | | 0,02 | | | | | |
| | | | | | ТП-526 | | | | 1,25 | | | | | |
| | | | | | РП-6-1,2 | | | | 1,63 | | | | | |
| | | | | | Полігон | | | | 0,00 | | | | | |
| | | | | | КПП | | | | 0,03 | | | | | |
| | | | | | | | | | 4,61 | | | | | |
| 1 | 49,0 | 0,1 | УРЧ-3 | Височанка 110 кВ | РП-1-1,2 | 685 | пост | | 2,35 | | | | | |
| | | | | | РП-2-1,2 | | | | 2,39 | | | | | |
| | | | | | РМ3 РП-4 | | | | 0,04 | | | | | |
| | | | | | | | | | 4,78 | | | | | |
| 1 | 49,0 | 0,3 | УРЧ-3 | Болехів 110 кВ | ТП-104-1 | 617 | змін | С. | 1,08 | | | | | |
| | | | | | Цех ракеток | | | | 0,02 | | | | | |
| | | | | | Болехів | | | | 0,96 | | | | | |
| | | | | | Керамізовий завод | | | | 0,00 | | | | | |
| | | | | | | | | | 2,06 | | | | | |
| 1 разом | | | | | | | | | | 11,45 | | | | |
| 2 | 48,9 | 0,3 | УРЧ-3 | Брошнів 110 кВ | ЗТП-131 | 615 | випр | | 0,00 | | | | | |
| | | | | | Брошнів-2 | | | | 0,08 | | | | | |
| | | | | | Автоматика-1 | | | | 0,00 | | | | | |
| | | | | | Автоматика-2 | | | | 0,02 | | | | | |
| | | | | | Осмогода-1 | | | | 0,80 | | | | | |
| | | | | | Осмогода-3 | | | | 0,26 | | | | | |
| | | | | | Криховичі | | | | 0,50 | | | | | |
| | | | | | | | | | 1,66 | | | | | |
| 2 | 48,9 | 0,3 | УРЧ-3 | Болехів 110 кВ | Підбереж | 617 | змін | С. | 0,28 | | | | | |
| | | | | | Міжричча | | | | 0,52 | | | | | |
| | | | | | Тисів | | | | 1,08 | | | | | |
| | | | | | ТП-221 | | | | 0,76 | | | | | |

| № Черги | АЧР-1 | | Тип, к-ть реле, бл. ст. | Місце розміщення комплекту АЧР | ПЛ, фідери, що вимикаються | № вузлів розрахунків схем | Оперативний струм | Наваністість стабілізація ЦП кл вимк. | Величина навантаження яке вимикається (МВт) | | | | Примітка |
|----------------|---------|-----|-------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------------|---|----------|----|----|----------|
| | Уставки | сек | | | | | | | Завдання | Фактично | 11 | 12 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| | | | | | Кальна | | | | 1,70 | | | | |
| | | | | | | | | | 4,34 | | | | |
| 2 разом | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 48,8 | 0,1 | УРЧ-3 | Калуш 110 кВ | НЕМР | 616 | змін | С. | 5,33 | | | | |
| | | | | ЗШ - 35 кВ | | 626 | | | 5,33 | | | | |
| 3 | 48,8 | 0,3 | УРЧ-3 | Рогатин 110 кВ | Хлібзавод | 639 | випр | | 0,28 | | | | |
| | | | | ЗШ - 10 кВ | Залиця | | | | 0,54 | | | | |
| | | | | | Лісозавод | | | | 0,20 | | | | |
| | | | | | Потік | | | | 0,16 | | | | |
| | | | | | Зв'язок-1 | | | | 0,02 | | | | |
| | | | | | Училище | | | | 0,58 | | | | |
| | | | | | Залужжя | | | | 0,58 | | | | |
| | | | | | ТП-98 | | | | 0,44 | | | | |
| | | | | | С/Г хімія | | | | 0,14 | | | | |
| | | | | | | | | | 2,94 | | | | |
| 3 | 48,8 | 0,1 | серам 1000+ | Кроно-Україна 110 кВ | ТП-13 | 689 | пост. | С. | 0,92 | | | | |
| | | | | ЗШ - 10 кВ | ТП-16 | | | | 0,42 | | | | |
| | | | | | | | | | 1,34 | | | | |
| 3 | 48,8 | 0,1 | УРЧ-3 | Калуш 110 кВ | Насосна-1 | 614 | змін | С. | 0,25 | | | | |
| | | | | ЗШ - 6 кВ | Ремзавод | 626 | | | 0,07 | | | | |
| | | | | | (окремо) | | | | 0,32 | | | | |
| 3 | 48,8 | 0,1 | УРЧ-3 | Опорна 110 кВ | Ямниця | 628 | пост | | 0,52 | | | | |
| | | | | ЗШ - 10 кВ | Павлівка | | | | 0,16 | | | | |
| | | | | | Клузів | | | | 1,28 | | | | |
| | | | | | | | | | 1,96 | | | | |
| 3 | 48,8 | 0,1 | УРЧ-3 | Доліна 110 кВ | ТП-47 | 616 | пост | | 0,55 | | | | |
| | | | | ЗШ - 6 кВ | ЗЗБВК | | | | 0,00 | | | | |
| | | | | | Бурова-2 | | | | 0,00 | | | | |
| | | | | | Доліна | | | | 0,91 | | | | |
| | | | | | | | | | 1,46 | | | | |
| 3 разом | | | | | | | | | | 13,35 | | | |
| 4 | 48,7 | 0,1 | УРЧ-3 | Ринь 110 кВ | ТП-346-1 | 683 | випр | | 0,48 | | | | |
| | | | | ЗШ - 10 кВ | ТП-272-1 | | | | 0,60 | | | | |
| | | | | | ТП-375-1 | | | | 0,04 | | | | |
| | | | | | РП-17-1 | | | | 2,40 | | | | |
| | | | | | РП-19-1 | | | | 2,26 | | | | |
| | | | | | | | | | 5,78 | | | | |
| 4 | 48,7 | 0,1 | УРЧ-3 | Височанка 110 кВ | Свинюфабрика | 685 | пост | | 5,33 | | | | |
| | | | | ЗШ - 35 кВ | Озерна | | | | 1,13 | | | | |
| | | | | | | | | | 6,46 | | | | |
| 4 разом | | | | | | | | | | 12,24 | | | |
| 5 | 48,6 | 0,1 | УРЧ-3 | Опорна 110 кВ | Птахофабрика | 628 | пост | | 14,53 | | | | |
| | | | | ЗШ (Зсекція) - 35 кВ | | | | | 14,53 | | | | |
| 5 разом | | | | | | | | | | 14,53 | | | |

| № Черги | АЧР-1 | | | Місце розміщення комплексу АЧР | ПІ, фідери, що викликаються | № вузлів розрахунку схеми | Оперативний струм | Навантаження стабілізаційної лінії | Величина навантаження яке викликається (МВт) | | | Примітка | |
|----------------|---------|-------------------------|---------|--------------------------------|--|---------------------------|-------------------|------------------------------------|--|----------|----|----------|----|
| | Уставки | Тип, к-ть реле, бл. ст. | Бл. ст. | | | | | | Завдання | Фактично | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 6 | 48,5 | 0,3 | УРЧ-3 | Вовчинець 110 кВ ЗШ - 10 кВ | РП-13 Данея РП-9-1 ТП-66 Колодіявка РП-7 ТП - 300 ТП - 549 | 631 632 | випр | | 1,38 0,04 2,80 0,00 1,00 0,24 1,44 0,24 | | | | |
| 6 | 48,5 | 0,3 | УРЧ-3 | Бурштин 110 кВ ЗШ - 10 кВ | Бурштин 1 Бурштин 2 Земснаряд 1,2 ДБК ЗВПД 2-4 Задністрянськ Цукровий завод Очисні споруди Насосна | 640 | пост | | 1,36 0,88 0,28 0,00 0,00 0,60 0,00 0,00 0,16 | | | | |
| 6 разом | | | | | | | | | 7,14 | | | | |
| 7 | 48,4 | 0,3 | УРЧ-3 | Цементна 110 кВ ЗШ - 6 кВ А | Млин круглики | | змін | | 1,90 | | | | |
| 7 | 48,4 | 0,3 | УРЧ-3 | Підгірки 110 кВ ЗШ - 10 кВ | Профілакторій РП - з-ду - 1,2 Парники - 1,2 Підгірки ЗКУ | 686 | змін | С. | 0,00 0,00 0,02 1,12 0,34 | | | | |
| 7 | 48,4 | 0,3 | УРЧ-3 | Доглина 110кВ ЗШ - 35кВ | ДВП | 616 | пост | | 1,48 6,20 6,20 | | | | |
| 7 разом | | | | | | | | | 9,58 | | | | |
| 8 | 48,3 | 0,1 | УРЧ-3 | Бурштин 110 кВ ЗШ - 35 кВ | Більшівці Рудка Букачівці | 640 | пост | | 0,53 3,00 3,33 | | | | |
| 8 | 48,3 | 0,1 | УРЧ-3 | Рогатин 110 кВ ЗШ - 35 кВ | Лопушня Княгиничі Дички | 639 | випр | | 6,86 0,00 0,87 0,53 | | | | |
| 8 | 48,3 | 0,1 | УРЧ-3 | Галич 110 кВ ЗШ - 10 кВ | С/г техніка Галич-2 Дорогів Мурафино Блюдники Комарів | 681 | змін | С. | 0,02 1,00 0,32 0,14 0,56 0,80 | | | | |

| № Черги | АЧР-1 | | Місце розміщення комплексу АЧР | ПЛ, фідери, що вимикаються | № вузлів розрахунку схем | Оперативний струм | Навантаження Цієї лінії вимк. | Величина навантаження яке вимикається (МВт) | | | Примітка | | |
|--------------------|---------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|-------------------|-------------------------------|---|----------|----------|----------|----|----|
| | Уставки | Тип, к-ть реле, бл. ст. | | | | | | Завдання | Фактично | 11 12 13 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 8 разом | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 48,2 | 0,1 | УРЧ-3 | Долина 110 кВ ЗШ - 35кВ | Брочків - 1 П. Долина | 616 | пост | | 3,00 | 4,80 | | | |
| 9 | 48,2 | 0,3 | УРЧ-3 | Брошнів 110 кВ ЗШ - 10 кВ | ЛК Брошнів - 1 Монастир Сваричів ЗТП-331 | 615 | випр | | 1,24 | 0,02 | 0,94 | | |
| 9 разом | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 48,1 | 0,1 | УРЧ-3 | Галич 110 кВ ЗШ - 35 кВ | Мехпреси Більшівці | 681 | змін | С. | 0,00 | 4,12 | | | |
| 10 | 48,1 | 0,1 | УРЧ-3 | Долина 110кВ ЗШ - 35 кВ | Надіїв | 616 | пост | | 2,53 | | | | |
| 10 | 48,1 | 0,1 | УРЧ-3 | Долина 110 кВ ЗШ - 35 кВ | Брочків-2 | 616 | пост | | 5,53 | | | | |
| 10 разом | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 48,0 | 0,1 | УРЧ-3 | Дзбестошиферний 110 кВ ЗШ - 6 кВ | ТП-28 Т-1 ТП-29 Т-1 | 636 | змін | | 0,40 | 0,59 | | | |
| 11 | 48,0 | 0,1 | УРЧ-3 | Опорна 110 кВ ЗШ - 35 кВ | Жовтень Льонозавод | 628 | пост | | 6,47 | 2,40 | | | |
| 11 | 48,0 | 0,3 | УРЧ-3 | Рогатин 110 кВ ЗШ - 10 кВ | Лікарня Черче | 639 | випр | | 1,00 | 0,06 | | | |
| 11 разом | | | | | | | | | | | | | |
| АЧР-1 РАЗОМ | | | | | | | | | 122,00 | | | | |

Начальник ОДС

Погоджено: Начальник служби РЗА

Погоджено: Начальник СЕН

Б.Сойчук

В.Сечук

А.Медвідь