

**Опитувальний лист**  
**Шафа оперативного струму**  
**типу ШОСmd-XXX-XX-XXX-X-X-XX-x-x-x-x-x**

|  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| <b>ШОС-md</b>  | -          | - | - | - | - | - | - | / | / | / | / | / | / | / | / |
| Вихідна напруга постійного струму –  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 220В   | <b>220</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 110В   | <b>110</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Загальний струм зарядних пристроїв, А:</b>  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| два випрямляча по 10А -  | 20         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| три випрямляча по 10А -  | 30         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| чотири випрямляча по 10А -   | 40         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| три випрямляча по 20А -  | 60         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Чотири випрямляча по 20А-  | 80         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| п'ять випрямлячів по 20А-  | 100        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| сім випрямлячів по 20А-  | 140        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Ємність акумуляторної батареї, Аг:</b>  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Без акумуляторної батареї  | 00         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 33Аг.  | 33         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 45Аг.  | 45         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 55Аг.  | 55         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 80Аг.  | 80         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 100Аг.   | 100        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 120Аг.   | 120        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 150Аг  | 150        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 200Аг  | 200        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Робочий діапазон температури, ° С:</b>  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| -10.....+40 ° С  | s          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| -40.....+40 ° С (з внутрішнім елементом підігріву)                                       | h          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Контролер для управління та вимірів з цифровим виходом (Ethernet, RS232/485, USB)</b> |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Так  | 1          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Ні   | 0          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Кількість секцій постійного струму, шт (1-2шт) *</b>                                  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Одна секція споживачів   | 1          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Дві секції споживачів  | 2          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Загальна кількість споживачів 6-40А DC, шт.</b>                                       |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Кількість автоматів в залежності від номіналу струму відсічки:</b>                    |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 4А, шт  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 6А, шт  |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 10А, шт   |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 16А, шт   |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 25А, шт   |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 32А, шт   |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| - автомати 40А, шт   |            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

\*\* - Замовник може надати власну схему розподілу автоматів споживачів.

Приклад назви: ШОСmd-220-40-100-s-1-2-24-/8/0/6/0/2/0 (на 220В DC з випрямними модулями 4\*10А=40А та акумуляторною батареєю 100Аг, з контролером, дві секції споживачів ...)