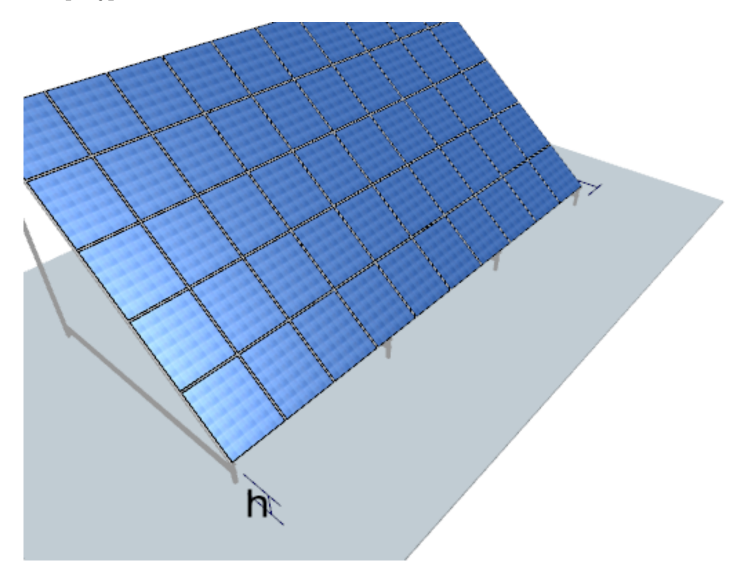
## Заявка № с-160429-4

Ф.И.О.: Петров Петр Петрович

Местоположение: Киевская область, г. Киев

Дата: 2026-04-20

## Конфигурация 1

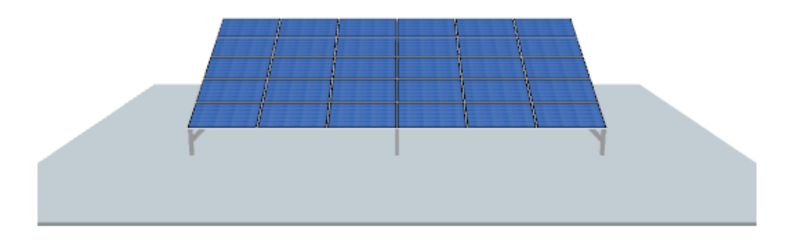


Н, мм	4224
h, мм	500
L, мм	10108
В, мм	4766

Конструкция:	двухопорная
Тип системы:	пятирядная
Расположение модулей:	горизонтально
Модулей в ряду:	10

Количество модулей, шт.:	10
Размеры модуля, мм:	1000 X 1200 X 40
Угол наклона:	38°
Расстояние до земной поверхности, мм:	500
Количество опор, шт.:	4
Установленная мощность модуля, Вт:	600
Установленная мощность системы, кВт:	30
Количество систем, шт.:	2
Общая установленная мощность, кВт:	60

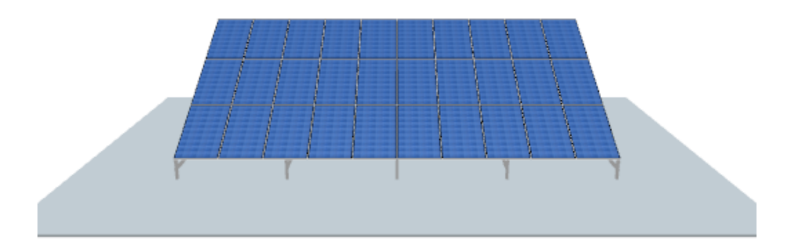
## Конфигурация 2



Конструкция:	двухопорная
Тип системы:	пятирядная
Расположение модулей:	горизонтально
Модулей в ряду:	6
Количество модулей, шт.:	6
Размеры модуля, мм:	1200 X 600 X 40
Угол наклона:	30°

Расстояние до земной поверхности, мм:	500
Количество опор, шт.:	3
Установленная мощность модуля, Вт:	250
Установленная мощность системы, кВт:	7.5
Количество систем, шт.:	1
Общая установленная мощность, кВт:	7.5

## Конфигурация 3



Конструкция:	двухопорная
Тип системы:	трехрядная
Расположение модулей:	вертикально
Модулей в ряду:	10
Количество модулей, шт.:	10
Размеры модуля, мм:	1642 X 994 X 40
Угол наклона:	30°
Расстояние до земной поверхности, мм:	500
Количество опор, шт.:	5
Установленная мощность модуля, Вт:	250

Установленная мощность системы, кВт:	7.5
Количество систем, шт.:	1
Общая установленная мощность, кВт:	7.5