



АДПН электродвигатель асинхронный погружной

Асинхронные погружные короткозамкнутые электродвигатели типа **АДПН** в комплекте со станциями управления типа ПТСН предназначены для работы в составе погружных центробежных электронасосов типа ПЭН.

Окружающая среда двигателя — сточные воды.
Глубина погружения под уровень жидкости до 10 м.

Структура условного обозначения электродвигателей:

- **А**— асинхронный;
- **Д**— двигатель;
- **П**— погружной;
- **Н**— для насосов;
- **75** или **110**— номинальная мощность, кВт.

Технические характеристики двигателей

Тип двигателя	Мощность, кВт	Напряжение, В	Частота вращения (синхр.), об/мин	КПД, %	Масса, кг
АДПН-75	75	380	1000	91,0	1170
АДПН-110	110	380	1000	92,0	1360