



Лист NM 600 15мм

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	117
Длина, l (мм)	По запросу
Марка стали (бренд)	NM 600
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	130
Твердость (НВ)	570-640
Толщина, s (мм)	15
Ширина, b (мм)	1500-3100

Steel plate NM 600 – листовой прокат износостойкой стали твердостью 600 НВ, разработанной специально для использования в наиболее экстремальных условиях абразивного воздействия.

К ключевым свойствам листов NM 600:

- высокий уровень твердости, обеспечивающий чрезвычайную стойкость к истиранию под воздействием крупных твердых частиц;
- отличная ударная вязкость несмотря на высокую твердость, что важно для приложений, где материалы подвергаются динамическим нагрузкам;
- способность к варке и формовке. Несмотря на то, что сталь NM 600 значительно более твердая, чем марки NM 400 или NM 500, ее все же можно сваривать и формовать с использованием соответствующих методов и оборудования;
- долговечность – высокая износостойкость материала способствует увеличению срока службы, сокращая частоту замен и технического обслуживания.

Применение листов из износостойкой стали nm600:

- горнодобывающая промышленность – изготовление высоконагруженных элементов оборудования, таких как ковши экскаваторов, бункеры, дробильное оборудование;
- строительное оборудование – производство деталей для строительных машин, включая лезвия бульдозеров и грейдеров, которые подвергаются экстремальным нагрузкам и абразивному износу;
- тяжелое машиностроение – использование в составных частях кранов, прессов и другого тяжелого производственного оборудования, где требуется максимальная износостойкость;
- применение в производстве компонентов грузовых автомобилей и перевозочного оборудования;
- энергетика и тяжелая промышленность – использование в качестве защитных панелей и для изготовления составляющих энергетических установок и оборудования.

В компании ЕМК вы можете оптом купить износостойкий лист NM600 нужной толщины с доставкой по СНГ или самовывозом со склада.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов