



Устройство

Флагштоки изготавливаются двух различных типов: граненые конические (ФЛГ) и трубчатые (ФЛТ). Флагштоки изготовлены из стали. Защищены от коррозии.

Могут использоваться как молниеотводы-флагштоки, например на автозаправочных станциях.

Покрытие: горячий цинк, лакокрасочное покрытие.

Преимущества

- Длительный срок эксплуатации.
- Эстетичный внешний вид.
- Высокая антикоррозийная стойкость покрытия.

ФЛАГШТОКИ ГРАНЕННЫЕ И ТРУБЧАТЫЕ

СЕРИИ ФЛ и ФЛТ

Основные параметры

НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП ПОСТАВКИ	ВЕС	ВЫСОТА	НИЖНИЙ ДИАМЕТР	ДИАМЕТР ОПОРНОГО ФЛАНЦА	МЕЖСЕВОВОЕ РАССТОЯНИЕ ОТВЕРСТИЙ
ФЛ и ФЛТ		т, кг	Н, м	D, мм	A, мм	B, мм
ФЛ-7(ф)	Стандарт	106	7	150	300	200
ФЛ-8(ф)	Заказ	113	8	150	300	200
ФЛ-9(ф)	Заказ	121	9	150	300	200
ФЛ-10(ф)	Стандарт	174	10	190	400	300
ФЛ-11(ф)	Заказ	180	11	190	400	300
ФЛ-12(ф)	Заказ	188	12	190	400	300
ФЛ-13(ф)	Заказ	243	13	257	400	300
ФЛ-14(ф)	Заказ	251	14	257	400	300
ФЛТ-6(ф)	Заказ	60	6	108	—	—
ФЛТ-9(ф)	Заказ	100	9	108	—	—
ФЛТ-10,5(ф)	Заказ	110	10	159	—	—
ФЛТ-26(ф)	Заказ	550	26	219	—	—

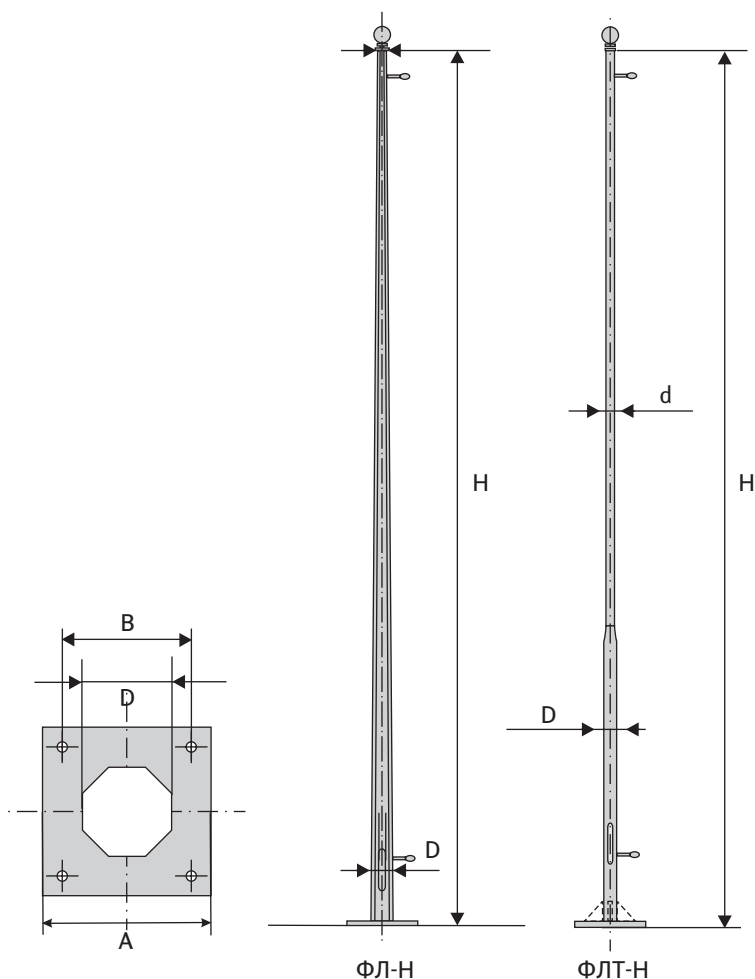
Назначение

Для установки флагов и другой символики на улицах, автозаправочных станциях, площадях, стадионах и пр.



Санкт-Петербург. Освещение АЗК «ЛУКОЙЛ»

Схемы оборудования



ФЛ-Н

H высота

ФЛТ-Н

H высота