

## Гидранты пожарные подземные, ГОСТ 8220-85



Караганда, Казахстан

ТОО "Everest KZ" продает Гидранты пожарные подземные.

Пожарный гидрант ГОСТ Р 53961-2010 (8220) (стальной корпус)

Пожарный подземный гидрант предназначен для отбора воды с помощью колонки КПА из водопроводной сети при пожаротушении. Его устанавливают на водопроводных сетях в колодце и укрепляют на пожарной подставке которая является фасонной частью водопроводной сети. Гидрант подземный состоит из следующих основных деталей: стояка, клапана, клапанной коробки, штока и установочной головки с откидной крышкой.

При установке гидранта в «мокрых» грунтах на спускном отверстии клапанной коробки монтируют обратный клапан. Открывают и закрывают гидрант с помощью пожарной колонки КПА. Гидрант в сборе обеспечивает герметичность в закрытом состоянии при гидравлическом давлении 15 кгс/см<sup>2</sup>.

Уважаемые покупатели!

Наша компания занимает ключевую позицию на рынке пожарных гидрантов в Республике Казахстан.

На данный момент мы имеем возможность поставить гидранты с любым корпусом:

1. Корпус на основе э/сварной прямошовной трубы Ø 133 мм.

стальной корпус труба э/с прямошовная

высота

0,5

0,75

1

1,25

1,5

1,75

2

2,25

2,5

2,75

3

3,25

3,5

2. Корпус из стальной бесшовной трубы применяемой в нефтегазовой промышленности в качестве обсадной трубы.

корпус труба стальная цельнотянутая

высота

0, 5

0, 75

1

1, 25

1, 5

1, 75

2

2, 25

2, 5

2, 75

3

3. По согласованию с заказчиком предлагаем следующие материалы:

материал ниппеля – бронза Бр 05Ц5С5,

шток – Сталь 30Х13,

шпindelь – Сталь 30Х13,

седло клапана Бр 05Ц5С5,

крышка пожарного гидранта - чугун СЧ15.

---

Цена: **1** ₸

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Шимин Максим**

**8-777-253-40-53**

**ул.Победы 34**