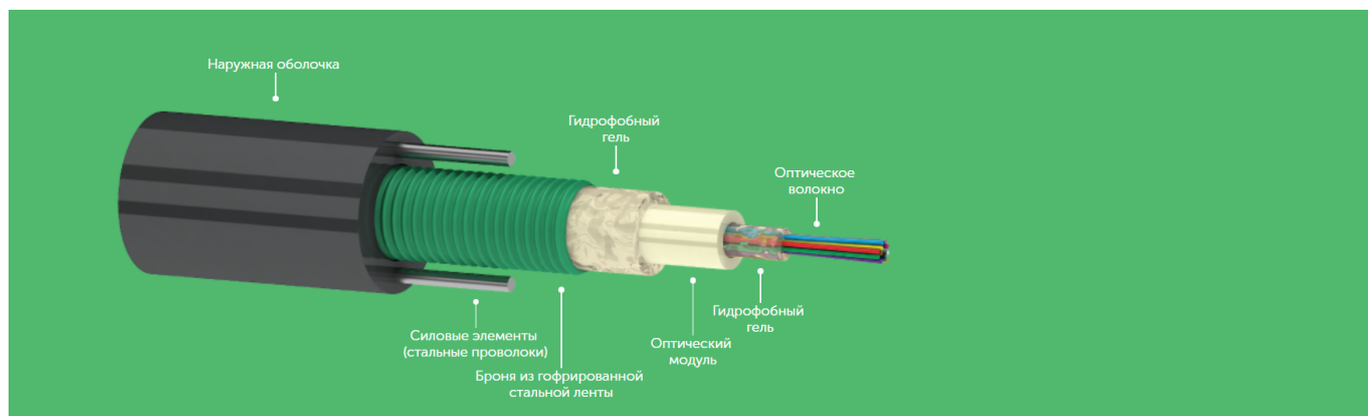


КАНАЛИЗАЦИЯ

# ОККЦ

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Оптический кабель типа ОККЦ предназначен для прокладки в кабельной канализации, трубах, лотках, блоках, тоннелях, коллекторах, по мостам и эстакадам, в грунт, между зданиями и сооружениям, а также внутри зданий, при опасности повреждения грызунами.



**ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ**

оболочка нГ(А)-НГ

Раздавливающее усилие — 0,5 кН/см

Количество ОВ в кабеле

до 12

до 16

до 24

**Растягивающая нагрузка 2,7 кН**

Диаметр кабеля, мм

7,2

7,3

7,6

Вес кабеля, кг/км

84,4

85,8

90,0

**ПАРАМЕТРЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Рабочая температура

-40°C...+70°C

Температура монтажа

-30°C...+50°C

Минимальный радиус изгиба

не менее 15 диаметров кабеля