

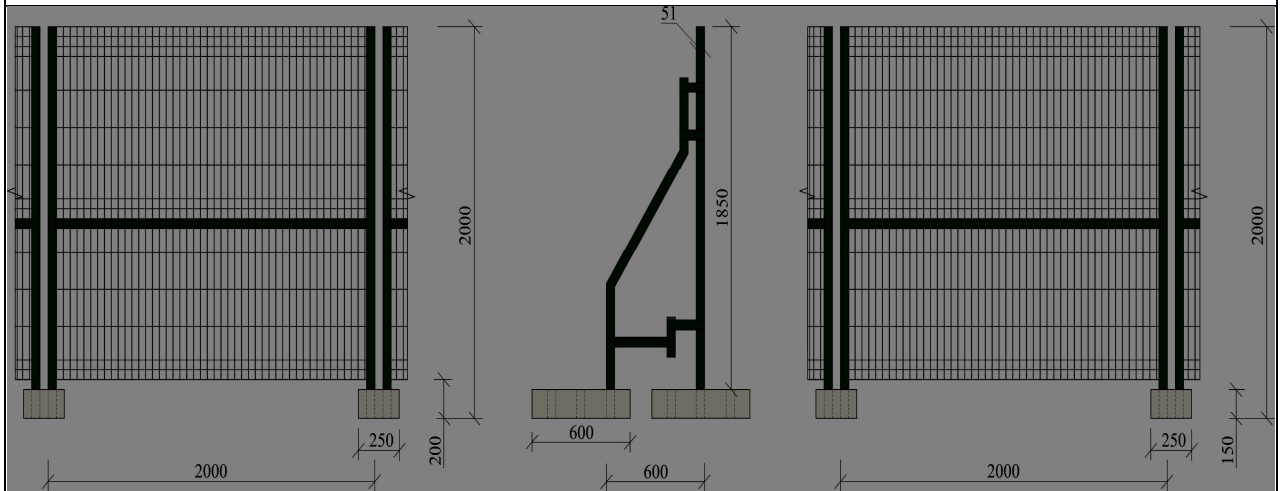
Приложение 3  
к Требованиям к временным  
ограждениям строительных  
площадок и участков  
производства строительного-  
монтажных работ на  
территории города Челябинска

Защитно-охранное и защитное строительное ограждение  
строительных площадок, участков производства работ. Тип 3

Условия размещения	Технические характеристики
<p>По условиям проведения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в стесненных условиях городской застройки с перекрытиями пешеходных зон;</li> <li>- по периметру застройки с выходом на городские магистрали, улицы и дороги города;</li> <li>- в застройке, в случае, если строительное ограждение просматривается с городских магистралей, улиц или дорог города, кроме <i>гостевых маршрутов города, утвержденных правовым актом Администрации города Челябинска;</i></li> <li>- на особо охраняемых природных территориях, природных и озелененных территориях.</li> </ul> <p>По видам строительных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на объектах со стационарными ограждениями, являющимися зоной проведения строительного-монтажных работ;</li> <li>- новое строительство, ремонт, реконструкция зданий, сооружений, в том числе работы на фасадах зданий;</li> <li>- строительство и ремонт объектов метрополитена</li> </ul>	<p>Высота секции ограждения строительных площадок 2000 мм. Высота секции ограждения участков производства работ 1200, 1600 мм. Длина секции ограждения строительных площадок с опорным блоком и ограждением 2000 мм. Длина секции ограждения участков производства работ с опорным блоком и ограждением 1200, 1600 мм. Опорный блок – бетонный или песчано-полимерный габаритами 600x250x150 мм. Секция ограждения – рамная, стальной сварной каркас, состоящий из вертикальных стоек и горизонтальных ригелей с опорным элементом и без, порошково-полимерное покрытие. Заполнение – панель серии «CITY 3D», металлические прутья диаметром 4 мм, размер ячейки 50x200 мм, порошково-полимерное покрытие. Цветовое решение заполнения и несущего каркаса, ворот для проезда строительных и других машин и калиток для прохода людей – RAL 6004, 6005, 6028, 7001, 7031, 7040, 7045, 7046. Секция строительного ограждения и общий вид строительного ограждения отображены на рисунках 1-2</p>

Секция строительного ограждения

Рис. 1



Общий вид строительного ограждения

Рис. 2

