

Складские помещения под аренду
Здание Центрального склада ОМТС



Секция №5



$S = 247,1 \text{ м}^2$



$S = 69,6 \text{ м}^2$

Здание силикатного склада

1) Основное строение (У) - $S= 583,5 \text{ м}^2$; $H=4,35$; $V = 2538 \text{ м}^3$

2) Пристрой (У^I) - $S= 106,8 \text{ м}^2$; $H=4,1$; $V = 437 \text{ м}^3$

3) Пристрой (У^{II}) - $S= 76,8 \text{ м}^2$; $H=2,6$; $V = 200 \text{ м}^3$

4) Пристрой (У^{III}) - $S= 599,7 \text{ м}^2$; $H=3,7$; $V = 2219 \text{ м}^3$

5) Пристрой (У^{IV}) - $S= 769,2 \text{ м}^2$; $H=3,7$; $V = 2846 \text{ м}^3$

6) Пристрой (У^V) - $S= 12,6 \text{ м}^2$; $H=2,6$; $V = 33 \text{ м}^3$

Рампа - $S= 387,7 \text{ м}^2$

Ширина здания: 7 пм – 9,8 мп

Подъезд: авто и ж/д.





Здание склада лакокрасок (отдельное помещение)

$S = 108,8 \text{ м}^2$; $H = 3 \text{ м}$



Здание спецсклада

Основное строение: $S = 272,3 \text{ м}^2$ ($8,55 * 31,85$); $H = 3,65$; $V = 994 \text{ м}^3$

- /// --- : $S = 77,5 \text{ м}^2$ ($6,35 * 12,2$); $H = 3,35$; $V = 259 \text{ м}^3$

Итого: $349,8 \text{ м}^2$ 1253 м^3



$S = 156,2 \text{ м}^2 (12,6 * 12,4); H = 7,70; V = 1203 \text{ м}^3$

Здание склада №4

