

<p>СК-3</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.489-I Выпуск I УДК.721.052.8</p>
<p>ГП ЦПП</p>	<p>ШАХТЫ ЛИФТОВ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</p>	<p>MIGI</p>
<p>МАРТ 1974</p>		<p>На I листе На I странице Страница I</p>

А Н Н О Т А Ц И Я

Альбом содержит рабочие чертежи монолитных железобетонных плит перекрытий шахт и плит покрытий машинных помещений пассажирских, грузопассажирских и грузовых лифтов многоэтажных производственных зданий, решаемых в типовых железобетонных конструкциях с нагрузками на перекрытия до 2500 кгс/м² с унифицированными высотами этажей 3,6; 4,2; 4,8; 6,0; 7,2 и 10,8 м для районов с расчетной сейсмичностью до 6 баллов включительно.

Чертежи разработаны для лифтов по ГОСТ 5746-67 и ГОСТ 8823-67, а также лифтов по ГОСТ 5746-58, поставка которых будет производиться до I-го января 1975 года (письмо Госстроя СССР № I-2265 от 27/УШ-71 г.).

Помимо чертежей плит перекрытий и плит покрытий в альбом включены чертежи монорельсов, подлебеточных балок, люков и крышек.

Чертежи планов шахт и машинных помещений приведены в выпуске 0 серии I.489-I.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

При пользовании чертежами серии I.489-I выпуск I следует использовать чертежи серии I.489-I выпуск 0.

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I. Железобетонные конструкции (Рабочие чертежи)

Объем проектных материалов выпуска I серии I.489-I - 226 форматок

АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромздания, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, д. 46
ЛПИИ, Ленинград, П-22, Кантемировская, 51

УТВЕРЖДЕНИЕ Одобрены Отделом типового проектирования и организации проектно-исследовательских работ Госстроя СССР. Протокол от 12 июля 1973г.

ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № I2722
Катал.л. № 031588

Гл. инженер проекта Л.М.Смилянский

Гл. инженер института С.Н.Сергеев

ЦНИИпромздания Серия I.489-I Выпуск I

3.01.П-2.94 т.2 На одной странице