


А. Бездетный

Главный инженер
секта

Г. Румишцев

инженер
Главный институт

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
На I странице

 ЧАСТЬ 3 Раздел 4 Подр. 4.702	УЗЛЫ И ДЕТАЛИ УСТАНОВКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ХРАНЕНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА Выпуск I/76 Оборудование для очистки и подготовки зерна к переработке Выпуск II/76 Оборудование для выработки муки, крупы и комбикормов	П А С П О Р Т ТИПОВЫЕ ДЕТАЛИ Серия 4.702-I Выпуск I/76; II/76 ЗЛК 728:94:631.243.72
	НАЗНАЧЕНИЕ: Предназначены для проектирования и монтажа предприятий Министерства заготовок СССР по хранению и переработке зерна	Разработан ЦНИИпромзернопроект I29272, Москва И-272, Трифоновская, 47 Утвержден Министерством заготовок СССР 20.XI-1975 г. Введен в действие Институтом ЦНИИпромзернопроект Приказ № 445 от 21.XI-1975г

Узлы установки оборудования это установочные чертежи, разработанные для наиболее часто встречающихся типичных условий его установки, названные установочными нормальными (УН) и чертежи металлоконструкций, применяемых при установке.

Разработка "УН" велась с учетом:

- конструкции здания или его части, где установлено оборудование
- правил техники безопасности производственной санитарии и удобств его обслуживания
- технологических и других особенностей оборудования, а так же условий его установки
- требований технических условий на монтаж оборудования и требований ЕСКД к технической документации на металлоконструкции

В "УН" представлены варианты установки оборудования на фундаменте, на перекрытии, на опорах и на подвесках с применением металлических или резиновых подкладок, рам и виброопор.

Показаны способы закрепления оборудования в каждом из вышеперечисленных вариантов его установки, а так же способы присоединения подающего и отводящего продукт самотека, емкостей технологического назначения, взрыворазрядных труб и т.п.

Все это позволяет:

- сократить объем технической документации при разработке проектов
- способствовать организации и проведению монтажа промышленным методом и повысить его качество.

Узлы установки оборудования одинакового назначения объединены в отдельные выпуски, которые в зависимости от объема проектной документации подразделяются на части.

Узлы установки оборудования для очистки и подготовки зерна к переработке - ворохоочистители, сепараторы и аспираторы, триеры, камнеотборники и пневмосортировочные столы, обочные и щеточные машины, бураты, кондиционеры, влагосниматели и подогреватели, моечные и др. машины объединены в выпуске I.

Узлы установки оборудования для выработки муки, крупы и комбикормов - вальцевые станки и вымольные машины, ситовейки, отсева и бураты, магнитные и охлаждающие колонки, остеломатели, шелушильные и шлифовальные машины, крупосортировки, варочные аппараты, дробилки, просеивающие машины, смесители, прессы охладители, измельчители и др. объединены в выпуске II.

В каждом выпуске представлены установочные нормы и конструкции к ним на новые машины и механизмы, а также "УН" и конструкции ранее выданные и переработанные в связи с модернизацией оборудования.

Настоящая серия разработана взамен серии 4.702-I вып. I,2

Объем проектных материалов:

Выпуск I часть I - 50I форматка	Выпуск II часть I - 546 форматок
- " - I - " - 2 - 362 форматки	- " - II - " - 2 - 524 форматки
- " - I - " - 3 - 360 форматок	- " - II - " - 3 - 471 форматки

Чертежи распространяет ЦНИИпромзернопроект
I29272 Москва И-272, Трифоновская 47