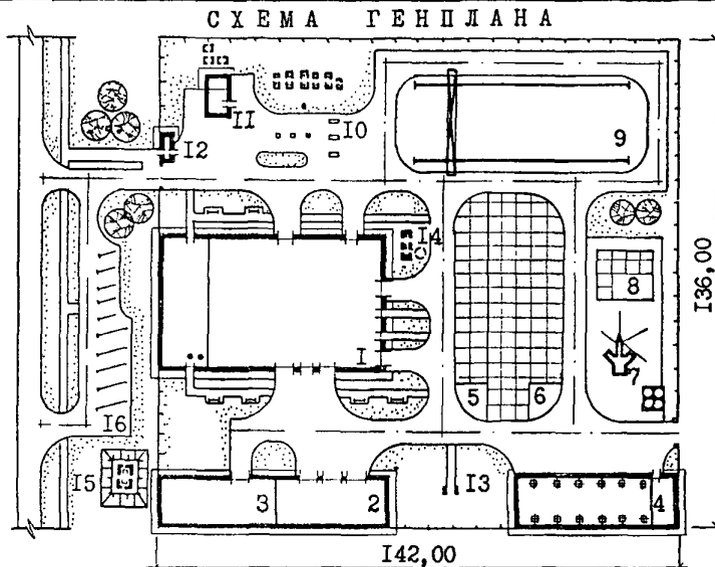


СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 409-015-91.86
ЦИТП	ОПОРНАЯ БАЗА МЕЛИОРАТИВНОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ С ГОДОВЫМ ОБЪЕМОМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ДО 3 МЛН.РУБ.	УДК 658.588.001.2 001A
ДЕКАБРЬ 1986		На 2-х листах На 3-х страницах Страница I



Э К С П Л И К А Ц И Я З Д А Н И Й И С О О Р У Ж Е Н И Й

Но- мер	На и м е н о в а н и е	Обозначение типового проекта
I	Производственный корпус опорной базы мелиоративной передвижной механизированной колонны с годовым объемом строительно-монтажных работ до 3 млн.руб.	409-15-92.86
2	Навес для строительных машин и механизмов	409-14-49.84
3	Неотапливаемый склад для хранения агрегатов и инвентаря площадью 350 м ²	709-9-46.85
4	Материальный склад с навесом	708-10
5	Площадка для наружных работ и для машин, ожидающих ремонта	-
6	Открытая стойка техники	-
7	Площадка бетоносмесительной установки СБ-134 с автоматизированным складом цемента СБ-33В вместимостью 25 т (4 шт.)	-
8	Площадка для складирования инертных материалов	-
9	Площадка для складирования строительных материалов, оборудованная козловым краном ККТ-К-5-20-8	-
I0	Склад нефтепродуктов вместимостью 80 м ³ (подземный вариант)	704-2-14
II	Маслосклад с операторской и пунктом сбора отработанных нефтепродуктов для складов нефтепродуктов вместимостью 80 м ³	704-9-17.85
I2	Проходная	254-9-40
I3	Установка комплектных трансформаторных подстанций напряжением 10/0,4 кВ мощностью до 160 кВ.А	407-3-272
I4	Грязеотстойник с бензозаслоуловителем	816-2-1
I5	Резервуар для воды прямоугольный железобетонный сборный вместимостью 50 м ³	901-4-70.83
I6	Площадка для стойки автотранспорта	-

ОПОРНАЯ БАЗА МЕЛИОРАТИВНОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ
С ГОДОВЫМ ОБЪЕМОМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ДО 3 МЛН.РУБ.

ТИПОВЫЕ МАТЕ-
РИАЛЫ ДЛЯ
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
409-015-91.86

Лист I
Страница 2

01AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Строительство опорной базы предусматривается по типовым проектам, указанным на первой странице каталожного листа. Комплекс зданий и сооружений обеспечивает техническое обслуживание техники, хранение строительных и горюче-смазочных материалов, а также размещение административно-производственного персонала и культурно-бытовое обслуживание.

151A ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНПЛАНА

Площадь участка - I,90 га
Плотность застройки - 43%

01BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЙ РАЙОН СССР - II
- минус 20, 30 (основное решение), 40°C
G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ -
- обычные

03DT ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС

В соответствии с производственной деятельностью передвижной механизированной колонны на опорной базе предусмотрены четыре технологические зоны:

- ремонта и обслуживания техники;
- хранения машин и механизмов;
- складирования строительных материалов;
- приготовления бетона и раствора.

Ремонт и обслуживание техники осуществляется в производственном корпусе агрегатно-узловым методом. Автомобили и техника сезонного использования размещаются под навесом, а мелиоративная - на открытой площадке.

Товарный бетон и раствор производятся на бетоносмесительной установке СБ-134 производительностью 20 м³/ч. Готовая бетонная смесь к местам потребления доставляется в автосамосвалах.

Водоснабжение, электроснабжение, теплоснабжение, канализационные сети и слаботочные устройства - от внешних источников промзоны.

03ED ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ПОТРЕБНОСТЬ В СЫРЬЕ И РЕСУРСАХ (годовая)

Годовой объем		Воды	м ³	21983,0
в том числе:		Тепла	Гкал	6120,5
осушение	тыс.руб. 1330	Пара	т	112,3
орошение	то же 980	Электроэнергии	МВт.ч	1504,5
культуртехнические работы	то же 260			
добыча торфа	то же 210			
общестроительные работы	то же 220	G3DD РЕЖИМ РАБОТЫ И ШТАТЫ		
Себестоимость продукции	то же 2700	Количество смен		I
Уровень рентабельности	% 10	Общее количество работающих		487
Расчетный показатель	тыс.руб. 3000	в том числе:		
Срок окупаемости капитальных вложений	лет 5,3	рабочих		411
Приведенные затраты на единицу товарной продукции	руб. 964	Выработка на одного работающего (годовая)	руб.	6160

ОПОРНАЯ БАЗА МЕЛИОРАТИВНОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ
С ГОДОВЫМ ОБЪЕМОМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ДО 3 МЛН.РУБ.

ТИПОВЫЕ МАТЕ-
РИАЛЫ ДЛЯ
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
409-015-91.86

Лист 2
Страница 3

Но- мер	Наименование здания и сооружения	Общая сметная стоимость, тыс.руб.	Объем строитель- ный, м ³	Площадь застрой- ки, м ²
I	Производственный корпус опорной базы мелиоративной передвижной механизированной колонны с годовым объемом строительно-монтажных работ до 3 млн.руб.	505,85	26474	2242
2	Навес для строительных машин и механизмов	16,48	1994	366
3	Неотапливаемый склад для хранения агрегатов и инвентаря площадью 350 м ²	23,65	1837	379
4	Материальный склад с навесом	27,54	3398	519
5	Площадка для наружных работ и для машин, ожидающих ремонта	8,00	-	600
6	Открытая стоянка техники	17,00	-	1325
7	Площадка бетоносмесительной установки СБ-134 с автоматизированным складом цемента СБ-33В вместимостью 25 т (4 шт.)	5,00	-	540
8	Площадка для складирования инертных материалов	3,00	-	200
9	Площадка для складирования строительных материалов, оборудованная козловым краном ККТ-К-5-20-8	14,00	-	1680
10	Склад нефтепродуктов вместимостью 80 м ³ (подземный вариант)	29,84	-	50
11	Маслосклад с операторской и пунктом сбора отработанных нефтепродуктов для складов нефтепродуктов вместимостью 80м ³	15,21	229	52
12	Проходная	6,97	82	24
13	Установка комплектных трансформаторных подстанций напряжением 10/0,4 кВ мощностью до 160 кВ·А	1,36	-	12
14	Грязеотстойник с бензомаслоуловителем	1,54	25	12
15	Резервуар для воды прямоугольный железобетонный сборный вместимостью 50м ³	4,24	-	31
16	Площадка для стоянки автотранспорта	4,00	-	410

В7ВА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

А л ь б о м I - Пояснительная записка. Схема генплана

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 28 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА Государственный проектно-исследовательский институт по проектированию водохозяйственного строительства "Защипроводхоз" 236032, Калининград областной, проспект Мира, 136

В7ВА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР от 01.03.83 г., протокол № 518. Срок действия - 1989 г.

В7КА ПОСТАВИЩИК Государственный проектно-исследовательский институт по проектированию водохозяйственного строительства "Защипроводхоз" 236032, Калининград областной, проспект Мира, 136

Инв. №

Катал.л. № 056030