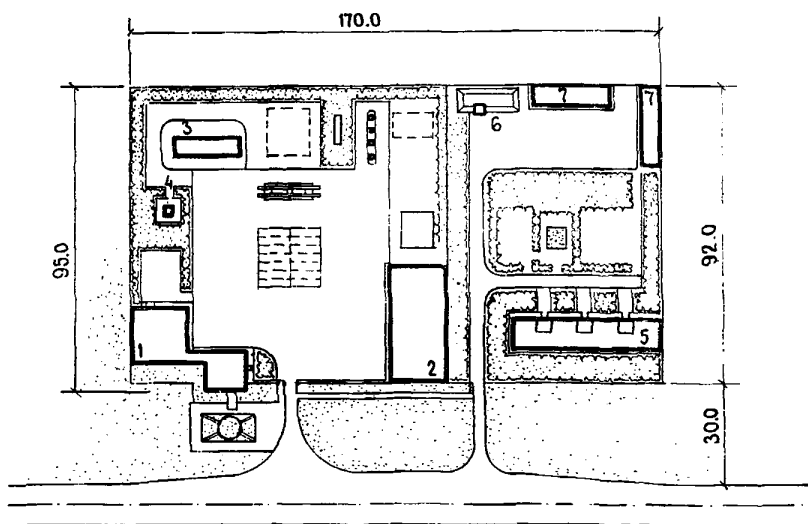


 ЧАСТЬ 2 <small>Раздел 5 ГАПИКА 503-0</small>	ДОРОЖНО-РЕМОНТНЫЙ ПУНКТ	ПАСПОРТ ТИЛОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ № 503-0-15 УЛК 725.218:625.76
	Область применения – II климатический район, подрайон IV, ША и ШВ с обычными геологическими условиями. Расчетная температура наружного воздуха -20°, -30°, -40°С. Нормативная снеговая нагрузка 100 кгс/м². Нормативный скоростной напор ветра 27 кгс/м².	Разработан ГПИ "Союздорпроект" Москва №-89, набережная Мориса Тореза, дом 34 утвержден и введен в действие Минтрансстроем СССР с I июля 1976 г. Распоряжение № Л-780 от 4.05.1976 г.

СХЕМА ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛана

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№ пп	Наименование зданий и сооружений	Площадь застройки м ²	Строитель- ный объем м ³	Сметная стоимость тыс.руб.	№ тилювых проектов
1	Ремонтная мастерская в том числе: Производственная часть	530,8	3480,0	84,43	503-261
	Административно-бытовая часть	342,0	2226,0		
2	Станция машин	189,0	1254,0		
3	Котельная с 4 котлами "Универ- сал 6М"	670,0	3850,0	43,60	503-260
4	Трансформаторная подстанция	175,0	805,0	35,6	903-1-23/71
5	18 квартирный двухэтажный жи- лой дом	33,0	134,0	7,8	407-3-186/75
6	Овощехранилище на 16 отделений	514,85	2912,3	53,6	114-12-93/72
7	Хозслужба на 9 отделений	113,6	320,0	4,71	503-192 А УП
		157,0	420,0	6,59	503-192 А УП

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Дорожно-ремонтный пункт /ДРП/ является производственным подразделением дорожно-эксплуатационного участка, обеспечивающим ремонт и содержание своего участка автомобильной дороги, протяженностью от 30 до 100 километров /в зависимости от категории дороги и типов покрытия/.

В состав дорожно-ремонтного пункта входят следующие здания и сооружения: ремонтная мастерская, стоянка машин, топливозаправочный пункт, жилой дом на 18 квартир и хозяйственные строения.

Водоснабжение, канализация и электроснабжение комплекса ДРП предусмотрены путем подключения к местным сетям. Теплоснабжение зданий централизованное от котельной.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТИПОВОГО ПРОЕКТНОГО РЕШЕНИЯ

РАСХОД НА КОМПЛЕКС

Воды /м3/час/	м3/сут.	/6,0/	43,83	Общее число работающих	чел.	80
Тепла	кикал/час		724000	в том числе рабочих	"	27
Потребная мощность электроэнергии	квт		110,13	Количество смен в сутки	-	I

ПОКАЗАТЕЛИ СХЕМЫ ГЕНПЛАНА

Площадь участка	га	1,56
Плотность застройки производственной части комплекса	%	29

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Показатели приведены для условий строительства при расчетной температуре наружного воздуха -30°C . Сметная стоимость строительства принята в нормах и ценах, введенных с 1/1-1969 года.

СОСТАВ ТИПОВОГО ПРОЕКТНОГО РЕШЕНИЯ

Альбом I - Пояснительная записка. Схема генерального плана.

Объем проектных материалов - 26 форматов

Проект распространяет: Мосгипротранс Министерства транспортного строительства СССР
г.Москва, ул.Павла Корчагина, д.2.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ №
№ 503-0-15

Страница 2