

#### Условные обозначения

	Правктируемое здание	50	Дароги, проезди
400000-	Ограждение строительной площ адки- без козирыха	0	Зона размащения временного служабно- билового комплекса
+ +	Вренения дорога	В	Монтажний хран
*	Прожектар	+	Споянка нонтажного крана
	Казирак над брененним бходом в здание	0	Знак аграничения скорасти
<b>Ø</b> ø	Место складиравания	£3	Дизель-генератор
_	План пажарнай защити	ļ	Шпагбаун
-	Лония прадупражадния об ограничении голи действия крана	РиБ	Плащадка прияма раствара и бетона
<u> </u>	Знак, предупреждающий о работе крана		
طهون	Лония граници апоснай зони от эдания		Ваздушные сети бременнаго электраснайког 04/023 кВ
4_4_	Лония граници апоснай зани от крана		Сети бранечнаго бодопроводо
	Станд са скамами спроповак	Z	Варота
⊠	Распрадопительный цит, рубильник		Лажарный пост
<b>\$</b>	Въезд (Виезд) на строительную площодку	Ō	Пакарный гидрант
<b>*</b>	Направляния движения пешеходов	<b>B</b> -	Контейнер для сбара страительнаго мусорі с мусорограводам
0	Работать в зацитной каске	<del></del>	Паспарт объякта со скомой дорожнаго движения
	Кантайнар для сбара битоваго мусора		Мойка для колес автопранспарта
•	Бачка с водой	<b>₩</b>	Враманная пашахадная даражка
<u>(ē)</u>	Место стоянки автомошини под разгрузкой	*****	Вілунповочное ограждения

## Общие указания

- Донный стройгентлам разрабатам на основной период спроительство[возведение надземных зданий и сооружений] с истомъзованием данных чертежа генталья, шифр 113-2012-ГП.

- На сприігенняме прейставлення уктовіва пенатиння крамі в зань шк дійствия, грамца статі зань дівставі крамі;
  склайске пашадам з зане дійствин крамі;
  склайске пашадам з зане дійствин крамі;
  нероририни на принавиции спратиційці, выполенняє в подготовительны период
- 3. Пояснения по стройгентану смотреть в пояснительной записке.
- 4. Разрез 1-1 на листе 5 камплекта чертежей ПОС
- При разрадотке ППРк предусмотреть график собчестной работы кранов, а также прокладку имжененных сетей производить с учётом устройства крановых путей нантажных кранов.
- Разработку, спроиземлина в составе ППР осуществать в соответстви с указаниями по безапасности упуде СНА 72-7006. Вый 02-3-200. Она 02-2002. От 72-10-2002. От 02-08-2001. ПВ 6-10-12 сейны 22-108-03, РВ 11-06-2007. ПП РР-0-07-30 (ПР-00-2-2001) В-3-3-0-03 Есов. От 17-2004-7005. ГОТ 12:009-705. ГОТ 12:009-705.

# Набор оборудования пожарного щита

Наименавание	Количество
Огнетушители	2
Тапары	2
Лоны и лопаты	2
Багры железные	2
Ведра, окрашенные в красный цвет	2
Пративопажарное полотнище	1
Ящик с песком	1
Емкасть с водой (при плюсовой температуре окружающей среды)	1

На 930 к2 повидай територии строительства предуститреть сеть порожения. О поправай или четърновалить 5 лапрова чет в настай аттеми установать абто настава По Поправа или въб 5 лапрова съетителения в до устениствам 3 или д или въз предустителения по предустительного в на окасава етсения възращителя възращительно для проинствий О питровай или дво 5 лапровач съетищителя

### Ситиационный план



## Экспликация зданий и сооружений

N° πο ΓΠ	Наименовоние	Этажност
1	Тарговый комплекс	2
2.	Съезд с Можайского шоссе	

## Технико-экономические показатели по стройгенплану

Услов. обознач	Наименование	Ед. изм.	Значение	Обаснование
S to	Площадь фременных эдоний	H <sup>2</sup>	197,64	
5	Плащадь окладав	H2	550,7	
1.	Протяженность дараг	H <sup>2</sup>	2260	
1.	Протяженность электросети	н	428	
Lo	Протяженность водапровода	н	283	
Lag	Протяженность ограждения	н	428	
Κ.	Каэффициент исп территарии		11%	

Потребность первичных средств пожаротушения для строящихся эданий, сооружений и подсобных помещений в соответствии с приложением 10 РД 34.03.307-87

Наименавание	Наименавание первичны	к средств пажаратушения	
зданий и	огнетушители ручные, вместимость, л		
сооружений	на 200 м2 площади попа	на 1100 м2 плолщави поло однаго этажа	
	порошковые 10 или 2x5л	парашковые 10 или 2x5л	
Етроящееся здание	1 (на не менее двух агнетушителей на таж)	6 (12) на этаж	
Каан автомобильный	порошковые углекислотные, шт		
прин ишпинииильный	на кадину		
	2		
Открытые стаянки	пенные парашкавые		
автомашин и механизмов	на 10 машин 3		
Хоэяйственные склады	углекислотные,пенные		
при наличии сгораемых	на 500 м2		
материалов	2		
	пеные		
Открытые склады лесомотериалов	на 500м2 площади склада		
лег.итихнериалов	2		
Закрытые склады	пенные		
негоричих матери-	на 800м2 плашади склада		
and	, ,		

	П	Тарговый камплекс, по адресц	(madie	Масса Масила
ИЗМ. БОЛИЧ ПИСЛЕ РООК. 7 (1991) Разова Волиновская	Vatio	Московская область, Одинуовский муниципальный район,	П	
Іраб. Нечаев	П	жавароновское с.п., дер. Юдина	_	