



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник–четверг 9.00-20.00
Суббота, воскресенье 12.00-20.00
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

ВСЕ СИЛЫ—НА ВЫПОЛНЕНИЕ ГОДОВОГО ПЛАНА И ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, НА СДАЧУ ПУСКОВЫХ ОБЪЕКТОВ!

Воронеж на сирийке

Соревнуются строители соседних областей

ТАМБОВ—ВОРОНЕЖ

Воронежские и тамбовские строители соревнуются между собой в выполнении плана. Тамбов — лидер по объему строительной продукции, но в области инвестирования в строительство лидируют воронежцы. Однако воронежские строители не уступают тамбовским по уровню производительности труда и заработной плате. Наиболее высокий уровень строительства имеется в Тамбовской области, где план выполнен на 108%, а в Воронежской — на 105%.

Но воронежские строители не отстают от тамбовских. Уже в конце 1972 года воронежцы выполнили строительные объемы на 106,5%, а тамбовцы — на 105,4%. Воронежские строители впереди тамбовских в строительстве жилья, инфраструктуры и социальной сферы.

Таким образом, воронежские строители опережают тамбовских в строительстве жилья и инфраструктуры, а тамбовские — в строительстве социальной сферы. Воронежские строители опережают тамбовских в строительстве жилья и инфраструктуры, а тамбовские — в строительстве социальной сферы.

Воронежские строители опережают тамбовских в строительстве жилья и инфраструктуры, а тамбовские — в строительстве социальной сферы.

Воронежские строители опережают тамбовских в строительстве жилья и инфраструктуры, а тамбовские — в строительстве социальной сферы.

Воронежские строители опережают тамбовских в строительстве жилья и инфраструктуры, а тамбовские — в строительстве социальной сферы.

Воронежские строители опережают тамбовских в строительстве жилья и инфраструктуры, а тамбовские — в строительстве социальной сферы.

ПОКАЗАТЕЛИ

работы Воронежской и Тамбовской территориальных управлений строительства за девять месяцев (в процентах к плану)

	Воронежская	Тамбовская
Объем строительно-монтажных работ	102,3	96,9
Выработка на одного рабочего	97,5	99,2
Зарплата рабочих и производственных работников	287	100
Вход машин и складов в метр	100,3	79,9
Выполнение плана по реализации продукции промышленности в сельском хозяйстве и в строительстве	101,2	95,5
Внедрение прогрессивных технологий в строительстве	101,3	95,8

* Источник: подсчеты показателей

ПУТИ ПРОГРЕССИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ

ЕДИНОВСТЬ касается и строительства в Воронежской и Тамбовской областях. В Свердловске Заводской строительный трест на 100% выполнил план строительства зданий лаборатории по научным исследованиям и разработкам в области геологии и геофизики.

Сроки строительства не превысили плановых. В строительстве зданий лаборатории и института, расположенного в Красногорске, в Тамбовской области, строительство завершено на 100%.

На заводе «Воронежтрансгаз» в Тамбовской области строительство зданий лаборатории и института, расположенного в Красногорске, в Тамбовской области, строительство завершено на 100%.

На заводе «Воронежтрансгаз» в Тамбовской области строительство зданий лаборатории и института, расположенного в Красногорске, в Тамбовской области, строительство завершено на 100%.

На заводе «Воронежтрансгаз» в Тамбовской области строительство зданий лаборатории и института, расположенного в Красногорске, в Тамбовской области, строительство завершено на 100%.

На заводе «Воронежтрансгаз» в Тамбовской области строительство зданий лаборатории и института, расположенного в Красногорске, в Тамбовской области, строительство завершено на 100%.

ЛИФТЫ ИЗ ОБЪЕМНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Лифты из объемных элементов, склеенные из панелей, которые не имеют единой оболочки, а состоят из отдельных панелей, склеенных между собой, являются новым типом лифтов в жилых зданиях.

Лифты из объемных элементов, склеенные из панелей, которые не имеют единой оболочки, а состоят из отдельных панелей, склеенных между собой, являются новым типом лифтов в жилых зданиях.

Лифты из объемных элементов, склеенные из панелей, которые не имеют единой оболочки, а состоят из отдельных панелей, склеенных между собой, являются новым типом лифтов в жилых зданиях.

Лифты из объемных элементов, склеенные из панелей, которые не имеют единой оболочки, а состоят из отдельных панелей, склеенных между собой, являются новым типом лифтов в жилых зданиях.

Лифты из объемных элементов, склеенные из панелей, которые не имеют единой оболочки, а состоят из отдельных панелей, склеенных между собой, являются новым типом лифтов в жилых зданиях.

Лифты из объемных элементов, склеенные из панелей, которые не имеют единой оболочки, а состоят из отдельных панелей, склеенных между собой, являются новым типом лифтов в жилых зданиях.

В аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,

в аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,

в аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,

в аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,

в аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,

в аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,

в аппарате, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании, расположившемся в здании,



ПРЕДУСМОТРЕН ГЕНПЛАНом

УНИВЕРМАГ НА КОЛЬЦОВСКОЙ

Несмотря на то что строительство нового универсама на Кольцовской площади в Воронеже было запланировано еще в 1970 году, работы начались только в 1972 году. В настоящее время строительство ведется в соответствии с проектом, утвержденным в 1971 году. Работы на строительстве ведутся в соответствии с проектом, утвержденным в 1971 году.

Строительство нового универсама на Кольцовской площади в Воронеже было запланировано еще в 1970 году, работы начались только в 1972 году. В настоящее время строительство ведется в соответствии с проектом, утвержденным в 1971 году.

Строительство нового универсама на Кольцовской площади в Воронеже было запланировано еще в 1970 году, работы начались только в 1972 году. В настоящее время строительство ведется в соответствии с проектом, утвержденным в 1971 году.

