



# Вклад строителей в благоустройство родного края

Пятилетке качества  
Году благоустройства  
Дню строителя

посвящается...



Гродненская область была освобождена от немецко-фашистских захватчиков летом 1944 года. И в первую очередь необходимо было в кратчайшие сроки организовать бесперебойную работу предприятий, транспорта, связи, восстановить строительную отрасль, обеспечить население жильем, продуктами питания, товарами первой необходимости.

В каждом районе необходимо было восстановить и построить вновь сотни и тысячи домов как для жителей, так и для различных учреждений – школы, больницы, сельсоветы и т.д. Объем этих работ в каждом районе был велик и выполнение их имело огромное политическое и хозяйственное значение.

За годы послевоенной пятилетки исполком областного Совета депутатов трудящихся и бюро обкома КП(б)Б провели значительную работу по строительству, восстановлению и благоустройству областного центра.

За короткий срок, 1949–1951 гг., было восстановлено и капитально отремонтировано около 14348 км жилой площади, закончено строительство вокзала Гродно, высоководного моста через реку Неман, Табачной фабрики, Гродненской электростанции, стеклозавода, водонасосной станции. Вновь построены и пущены в эксплуатацию тонкосуконный комбинат, два хлебозавода, обувная фабрика № 1. Капитально отремонтировано 4 километра уличной и водопроводной сети, увеличена мощность насосной станции городского водопровода.

Таким образом, несмотря на тяжелейшие условия военного времени и первых лет после освобождения, трудящиеся добились значительных успехов в возрождении родного города.

В рамках советских пятилеток Гродненская область строила новые предприятия, развивалась сельская и городская инфраструктура, улучшалось жилищное строительство. Восстанавливались разрушенные города и деревни. И уже к 1955 году был достигнут довоенный уровень. В последующие годы Гродненщина проходила поступательное развитие.

В 1967 году Гродненской области вручена высшая награда Родины – орден Ленина, которым область награждена за мужество и самоотверженность трудящихся в годы Великой Отечественной войны, за успехи в восстановлении и развитии народного хозяйства.



# СТРОЙКА

А. РЫБЧЕНКО.

На площадке ровной  
Дуб стоит огромный,  
Прямо у дороги,  
На краю села.  
Рядом с ним рос ельник,  
Чахлый можжевельник,  
Хилая березка  
Рядом с ним росла.  
Раннею весною,  
Утренней порою,  
Только лишь ручьями  
С гор снега сошли,  
С пилами, лопатами,  
С кирками горбатыми  
Строить детям школу  
Мастера пришли.  
Завизжали пилы,  
Что имели силы,

Застучало звонко  
Сталью топорье.  
Сыпались опилки —  
Желтые крупинки,  
И тянулись ленты  
Пахнущей коры.  
Вырастал дом новый,  
Новый дом сосновый,  
С окнами большими  
С четырех сторон.  
Гнули жесть руками,  
Били молотками,  
А потом по крыше  
Клади эту жесть,  
И с наличьем крыши  
Сразу дом стал выше  
Смерить снизу доверху, —  
Будет метров шесть.

Вот стоит дом новый  
Полностью готовый,  
И на солнце окна.  
Словно жар, горят.  
— Ах! Какой веселый  
Вид у нашей школы,  
Домик, что игрушка,—  
Люди говорят.  
Радуются дети, —  
Славно жить на свете!  
Партию родную  
Все благодарят:  
За ее заботу —  
Трудную работу  
На счастье народа,  
Счастье всех ребят.

# Темпы нарастают

Технический совет стройки подвел итоги нашей 9-месячной работы. Годовой план капитальных работ к 1 октября значительно перевыполнен. Анализ деятельности коллектива строителей в третьем квартале показал, что средняя производительность труда рабочих увеличилась по сравнению со вторым кварталом на 25 процентов и на 17 процентов возрос средний заработок каждого рабочего.

Высокая производительность труда не только сама по себе, она явилась результатом напряженной работы коллектива, глубокого понимания строителями, что человек белорусской сахарной промышленности должен быть досрочно введен в строй, что этого требуют интересы страны и республики.

В первых рядах борцов за достижение цели идут бригады котельщиков тов. Мельникова, Гофманюк и Карасева. На самых ответственных работах — электро-сварке металлоконструкций, изготовления аппаратуры — эти бригады выполняют свои задания на 200—250 процентов. В них работают отличники: каждый рабочий — стахановец.

На меньшей славе, чем котельщики, выступают на стройке звено арматурщиков Анатолия Ефимовича, которое изо дня в день выполняет двойное задание; бригада монтажников тов. Кивейши, бригада бетонщиков тов. Ник. Эти бригады замечательны тем, что работают в тесном контакте, постоянно пролезя одна другую и тем добиваясь выполнения задания на 150—170 процентов.

Стены ТЭЦ сооружает бригада молодого высококвалифицированного каменщика Ивана Григорьева. Тов. Григорьев прошел на стройке путь от чернорабочего до каменщика 5-го разряда.

Настойчивость, большая любовь к заводу и честное отношение к труду позволили стать ему к 1949 году знатным человеком на строительстве. Он первым из бригадиров пришел в техническую библиотеку и попросил дать ему книгу о методах работы знатных каменщиков страны. В силу всего этого бригада тов. Григорьева на кладке стен ТЭЦ дает 150—170 процентов задания при отличном качестве работы.

Не только Иван Григорьев вырос на стройке. Электросварщик 5-го разряда Степан Бойко тоже был в недалеком прошлом учеником, а сейчас ему поручают наиболее ответственные сварочные работы. Каменщики Бондаренко и Касаткин прошли путь от подручных до бригадиров. Их производственным обучением руководил инструктор-бригадир Козлов.

Тов. Козлов за два с половиной года вырос от кустика-каменщика, складывавшего по деревням печи, до помощника прораба промышленного участка стройки. Промежуточные этапы его роста — укладчик кирпича в бригаде, бригадир-каменщик, инструктор-бригадир. Сейчас тов. Козлов прекрасно справляется со своими обязанностями. Он умеет правильно расставить силы, организовать труд, вдохновить людей. Это энергичный и инициативный руководитель.

Вдумываясь в причины стремительного роста людей на стройке, видишь, что это не только результат производственного обучения. Нет, это сознательные поиски членами коллектива строительства того места, где каждый из них может принести максимальную пользу. Эти поиски вызываются глубокой заинтересованностью людей в судьбах стройки, патристическим стремлением быстрее завершить ее.



Стахановка-каменщица строительства Скидельского сахарного завода Александра Кольцова, соревнуясь за достойную встречу десятилетия воссоединения белорусского народа, ежедневно выполняет нормы выработки на 140—150 процентов.

НА СНИМКЕ: А. Кольцова на кладке стен электростанции завода.

Фото М. Кравцова.

Громадное значение для достижения нашего успеха сыграла хорошо продуманная организация труда. Техническое руководство стройки, направляемое главным инженером Василием Тимофеевичем Байдаком, провело летом текущего года расстановку рабочей силы, заново укомплектовало бригады, посыл на самые важные объекты лучших производственников. Тов. Байдак взял под свой контроль дело нормирования и учета труда. Он обеспечил также максимальную нагрузку рабочих-специалистов, прибывших на стройку для производства ответственных монтажных работ.

Под руководством главного инженера были подробно разработаны технические условия, необходимые для досрочного ввода в строй целого ряда объектов. Все это обеспечило четкое выполнение производственного графика.

Надо отметить, что творческий подъем, охвативший в третьем квартале стройку, распространился на все ее участки. Хорошо работали плановый отдел и бухгалтерия. Уменьшились неполадки в работе отдела снабжения и отдела кадров. Каждый работник был охвачен стремлением создать самые благоприятные условия для

досрочного выполнения годового плана.

Сейчас абсолютное большинство семейных рабочих живет в благоустроенных отдельных квартирах. Перевыполнение плана жилищного строительства дало также возможность обеспечить всех рабочих-одиночек общежитием. Оборудован клуб с полустационарной киноустановкой и зрительным залом на 300 мест. Открыты детские ясли. На строительстве имеются амбулатория и аптека.

Значительное улучшение культурно-бытовых и жилищных условий, несомненно, во многом способствовало росту трудовой активности коллектива рабочих.

Мы уже вплотную подошли к монтажу и установке оборудования. Закончено сооружение газовой печи для обжига известки. В завершающий этап вступило сооружение здания ТЭЦ. В главном корпусе широким фронтом ведутся работы по сооружению металлических ферм, на которые ляжет верхнее оборудование. Монтируется эстакада топливоподдачи к электростанции. Сотни кубометров земли ежедневно выносятся землекопами, сооружающими жомовую яму. В ближайшее время начнется изготовление бурачных платформ для разгрузки железнодорожных составов.

Перед нами стоит задача: полностью завершить в течение будущего года постройку всего, что намечено генеральным планом. Для этого необходимо прежде всего сохранить и развить достигнутые темпы работ. Строители взяли на себя обязательство до конца 1949 года дать 150 процентов годового плана. Это обязательство, несомненно, будет выполнено, и тем самым следующий, 1950 год, станет годом пуска сахарного завода.

Н. ПИЛЯСОВ,

начальник строительства первого белорусского сахарного завода.

## Соревнование молодых строителей

Идем все шире разверг-  
стическое соревнование в  
провинции Великого Октября  
воссоединения белорусского  
рабочих Гродненского обл-  
Наиболее важным об'ектом у  
является электростанция. Все  
здесь бригады заключили ме-  
сделоворы и сейчас ведут  
выполнение своих предпразд-  
ннических обязательств.

высокую выработку показы-  
плотников в составе братьев

Александра и Михаила Климук и Ивана Зизюли. Они сравнительно недавно поступи-  
ли на работу в облстройтрест. Несмотря  
на это, их имена уже знают почти все  
строители. Такую славу молодые плотники  
приобрели благодаря достижению высоких  
результатов в труде. Производя опалубоч-  
ные и кровельные работы, Александр и  
Михаил Климук и Иван Зизюля еже-  
дневно выполняют по полторы нормы.

Успешно выполняет свои обязательства  
бригада каменщиков, возглавляемая Ива-  
ном Юхневичем — выпускником Гроднен-

ской школы ФЗО № 45. Молодой бригадир  
вместе с каменщиком Александром Левиц-  
ким ежедневно выполняет сменную норму  
на кладке стен служебного помещения на  
125—130 процентов.

Включаясь в предпраздничное соревно-  
вание, бригада арматурщиков, руководимая  
Виктором Клениковым, обязалась довести  
сменную выработку до 120 процентов нор-  
мы. Свое слово арматурщики держат.  
Они ежедневно выполняют сменные нормы  
на 130—140 процентов.

А. НИКОЛАЕВ.

«Гродненская правда», 15.10.1949, № 204 с. 3

## Подарок строителям

Вступая в предпраздничное соревнова-  
ние, коллектив рабочих Волковьского  
стройучастка № 3 обязался досрочно  
сдать в эксплуатацию городскую гостини-  
цу. Обязательство выполнено. В районе го-  
родского парка воздвигнуто большое ка-  
менное здание гостиницы на 40 мест. В  
ней будут оборудованы красный уголок,  
буфет.

Сейчас строители взяли обязательство к  
32-й годовщине Великого Октября восста-  
новить восьмиквартирный дом по Совет-  
ской улице. На стройке отличаются плот-  
ники Василий Рудомин и Николай Нику-  
лин, штукатур Михаил Автух, столяр  
Петр Гуленчик. Ежедневно они выполняют  
свои нормы на 140—150 процентов.

«Гродненская правда», 22.10.1949, № 209 с. 1

## Гордость строителя

Нам, строителям, особенно видно, как меняется облик города.

В Гродненском облстройтресте я работаю с 1944 года. На моих глазах росли материальная и техническая база нашего треста, об'ем строительных работ.

Улучшились за это время и культурно-бытовые условия наших рабочих. Облстройтрест имеет более 2400 квадратных метров собственной жилой площади, свой просторный и уютный клуб, библиотеку.

Рост механизации трудоемких работ давал нам возможность из года в год наращивать темпы строительства. За период с 1946 по 1949 годы коллективом нашего треста восстановлены и построены здания обувной фабрики № 1, электростанции, средней школы № 9, хлебозавода, 2 сушилки кирпичного завода № 20, жилой поселок этого предприятия из 24 двухквартирных домиков, десятки других производственных помещений и жилых домов.

Почти на всех перечисленных объектах я выполнял штукатурные работы. Моя сменная выработка никогда не была ниже 150 процентов нормы. За последние 4 года мною обучено штукатурному делу более 10 человек. Некоторые из моих учеников уже стали высококвалифицированными штукатурками. Я рад, что мой бывший ученик тов. Котов является передовым стахановцем облстройтреста. Он уже сам подготовил несколько штукатуров.

В настоящее время я участвую в строительных работах по расширению электростанции. Соревнуясь за достойную встречу дня выборов в Верховный Совет СССР, я стремлюсь ежедневно выполнять по две нормы в смену.

Радостно сознавать, что своим трудом участвуешь в возрождении родного города.

**В. КОСКО,**  
штукатур Гродненского облстройтреста.

# С О О Б Щ Е Н И Е

Государственной Плановой Комиссии и Статистического Управления  
Белорусской ССР

## Об итогах выполнения четвертого (первого послевоенного) пятилетнего плана Белорусской ССР на 1946—1950 годы

Принятый Верховным Советом Белорусской ССР в сентябре 1946 года послевоенный пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства Белорусской ССР на 1946—1950 годы трудящиеся

республики, под руководством Союзного правительства и лично товарища Сталина, при помощи братских союзных республик, успешно выполнили.

по сравнению с 1940 годом в 1,7 раза, оконного стекла в 3,4 раза, кирпича — в 1,7 раза, извести — в 1,7 раза. Организовано производство шифера, строительного гипса, гипсовых стройдеталей, лицевого кирпича и керамических блоков. Однако задание пятилетнего плана по производству кирпича, извести и черепицы недовыполнено. Производство керамических труб, половых плит, минеральной ваты, предусмотренное пятилетним планом, не организовано.

В лесной промышленности за истекшее пятилетие значительно выросла заготовка и вывозка леса механизированным способом. На лесозаготовках работало большое количество передвижных электростанций, электропил, трелевочных тракторов, электролебедок, автомашин, электрических кранов. Однако использование механизмов и темпы роста производительности труда в лесозаготовительной промышленности республики были недостаточны. Задание пятилетнего плана по производству пиломатериалов выполнено на 122 процента и спичек — на 128 процентов. Проведены большие работы по восстановлению лесного хозяйства, пострадавшего за годы войны.

За годы пятилетия значительное развитие получила легкая промышленность республики. Построены Минский и Гродненский суконные комбинаты, создано

коврово-плюшевое производство, заканчивается восстановление и реконструкция крупных обувных и трикотажных предприятий. Льнозаводы республики восстанавливаются на более совершенной технической основе. Перевыполнено задание пятилетнего плана по производству шелковых тканей, хрома, жестких кож. Значительно улучшен и расширен ассортимент шерстяных тканей, ковровых, швейных, трикотажных и стекольных изделий.

В послевоенный период восстановлена пищевая промышленность республики, производственные мощности которой доведены в 1950 году до уровня 1940 года. Значительное развитие получили молочно-консервная, маргариновая, табачная отрасли промышленности, предприятия по переработке плодов и овощей. В 1950 году довоенный уровень производства животного масла превзойден на 49 процентов, мясных консервов — в 3,7 раза, плодоовощных консервов — в 3,3 раза. В республике построен первый сахарный завод. Перевыполнено задание пятилетнего плана и превзойден довоенный уровень по производству кондитерских изделий и плодово-ягодных вин.

Восстановлена и получила дальнейшее развитие местная топливная промышленность. В 1950 году на

(Окончание на 2-й стр.).

Производство строительных материалов превысило довоенный уровень. Производство цемента в 1950 году увеличилось по сравнению с 1940 годом в 1,7 раза, оконного стекла в 3,4 раза, кирпича — в 1,7 раза, извести — в 1,7 раза. Организовано производство шифера, строительного гипса, гипсовых стройдеталей, лицевого кирпича и керамических блоков.

### Выполнение пятилетнего плана в области промышленности

В истекшей пятилетке достигнуты значительные успехи в восстановлении и развитии промышленности Белорусской ССР. Установленный пятилетним планом на 1950 год уровень промышленного производства превзойден во втором полугодии 1950 года.

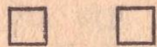
Задание пятилетнего плана по выработке электроэнергии перевыполнено. Выработка электроэнергии в 1950 году превысила уровень 1940 года на 44 процента. Восстановлены разрушенные во время войны и заново построены Минская ТЭЦ № 2, первая районная Белорусская Государственная электростанция имени Сталина и электростанции в городах: Гродно, Мозыре, Гомеле, Молодечно, Бобруйске, Бресте, Барановичах, Слуцке и других городах республики. Построена и подготовлена к пуску Минская заводская ТЭЦ. Закачивается строительством первая очередь Смолевичской государственной районной электростанции. Не выполнено задание

пятилетнего плана по строительству Василевичской государственной районной электростанции и недовыполнен план строительства гидроэлектростанций.

В машиностроительной промышленности заново построены заводы: автомобильный, тракторный, локомобильный, дорожных машин и строительных механизмов. Расширена номенклатура вырабатываемых изделий и освоено производство: автомобилей, автоприцепов, тракторов, локомобилей, велосипедов, станков специальных и универсальных, лесопильных рам, кирпичеделательных прессов, электромоторов, торфобуфорочных и багерно-элеваторных машин, сложных молотилок МК-1100, льнотрепальных и куделеприготовительных машин, труб чугунных водопроводных и канализационных, литейного оборудования и других.

Производство строительных материалов превысило довоенный уровень. Производство цемента в 1950 году увеличилось

# По Гродненской области



## За досрочное выполнение годового плана

Коллектив завода стройдеталей Гродненского облстройтреста широко развернул социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового плана. В результате семимесячное задание заводом значительно перевыполнено. Несколько улучшено качество продукции.

Первенство в межцеховом соревновании держит бетонный цех. Он в течение месяца намного повысил производительность труда и выпустил большое количество сверхплановой продукции.

Хорошо также работает лесопильный цех. Здесь ведется борьба за максимальное использование оборудования, неуклонно увеличивается количество стахановцев.

**Д. КУЛАКОВСКИЙ.**

## Новый отряд квалифицированных рабочих

В ремесленном училище № 25 состоялся очередной выпуск квалифицированных рабочих. 44 выпускника получили специальности столяров-краснодеревщиков.

На экзаменах подавляющее большинство выпускников показало глубокие и разнообразные знания по всему курсу теоретического и практического обучения. На «отлично» отвечали комсомольцы Иван Касперович, Адам Ястремский, Михаил Пряхин, Николай Столяров и многие другие. Квалификационная комиссия 25 молодым рабочим присвоила 5-й рабочий разряд, остальным — четвертый.

Все выпускники направлены на деревообрабатывающие предприятия республики.

**П. МАРКОВИЧ.**



Высокие образцы труда в предоктябрьском соцсоревновании показывают бетонщики завода строительных деталей облстройтреста т.т. Лозовик Т. и Маджиевский К. Они ежедневно выполняют свою норму на 170 процентов.

НА СНИМКЕ: т.т. Лозовик (слева) и Маджиевский на складе бетонных труб. Фото В. Фридрихсона.

«Гродненская правда», 24.08.1951, № 167 с. 3

«Гродненская правда», 10.08.1951, № 157 с. 3

«Гродненская правда», 07.09.1951, № 177 с. 3

## Воскресник по благоустройству города Гродно

Рабочие, инженеры, техники, служащие и домохозяйки города Гродно с большим воодушевлением встретили обращение коллективов суконного комбината, паровозного депо и женского актива ко всем трудящимся Гродно о развертывании социалистического соревнования за дальнейшее благоустройство областного центра. На большинстве предприятий, а также во многих учреждениях прошли общие собрания, на которых взяты конкретные обязательства по проведению мероприятий, направленных на дальнейшее благоустройство города.

27 апреля состоялся первый воскресник по благоустройству. Верные своему слову, гродненские текстильщицы дружно вышли на очистку и приведение в культурный вид территории комбината. Всего в воскреснике здесь участвовало более 400 человек. 6 машин непрерывно подвигали землю для оборудования клумб.

В течение дня рабочие, инженеры, техники и служащие суконного комбината полностью очистили от мусора территорию главного и учебно-производственного корпусов, разбили около них 15 клумб и посадили здесь цветочную рассаду. На комбинате также овражен забор.

Особенно хорошо на воскреснике работали слесарь-ремонтёр т. Шайнога, ткачиха т. Мурачева, инженер по качеству т. Лебедева, главный бухгалтер комбината т. Шпитальник и другие. Высокие образцы в труде показал шофер автомашины т. Кисленко. В ближайшие дни коллектив комбината начнет работу по дальнейшему благоустройству расположенной рядом с предприятием Советской площади.

Длительное время территория Гроднен-

ского литейно-механического завода была заморожена металлоломом, перегоревшим коксом, другими отходами производства. Поддержав инициативу коллективов суконного комбината, шаровозного депо и



НА СНИМКЕ: рабочие Гродненского суконного комбината Валентина Холодная (слева) и Дора Семенова сажают цветы возле здания комбината.

Фото М. Кравцова.

—\*—

—\*—

женского актива города, литейщики решили принять активное участие во всех мероприятиях по благоустройству города. 27 апреля большинство рабочих, инженерно-технических работников и служащих завода приняло участие в воскреснике.

Коллектив завода поработал хорошо. В течение дня он полностью очистил заводскую территорию от мусора, засыпал ее песком. На территории завода разбиты два цветника и посажено более 20 деревьев. Кроме того, литейщики побелили забор и разбили около предприятия цветочные клумбы.

Активно работали на воскреснике слесарь комсомолец т. Богдей, формовщик комсомолец т. Сидорчук, швейльницы комсомолки тт. Мамкова и Радевич, токарь т. Карпейчик.

Деятельное участие в проведении мероприятий по благоустройству приняли также коллективы Гродненской табачной фабрики и плодоовощавода. Они привели в порядок территории своих предприятий, помогли автотранспортом домоуправлениям.

Жители города Гродно хотят видеть культурными и благоустроенными не только предприятия и учреждения, где они работают, но и свои дворы, квартиры. С этой целью они приняли активное участие в проведении первого воскресника по благоустройству. Особенно хорошо работали жители домоуправления № 6. Под руководством домоуправа т. Скорынина 40 домохозяек вместе с дворниками очистили и вывезли мусор с восьми дворов по ул. Горького.

Очищены все дворы домоуправления № 10. Но мусор здесь остался в ящиках, так как Гродненская автошкола и весоремонтная мастерская не помогли участникам воскресника автотранспортом.

Очистка и благоустройство дворов проходили также в других домоуправлениях.

Жители города Гродно хотят видеть культурными и благоустроенными не только предприятия и учреждения, где они работают, но и свои дворы, квартиры. С этой целью они приняли активное участие в проведении первого воскресника по благоустройству. Особенно хорошо работали жители домоуправления № 6. Под руководством домоуправа т. Скорынина 40 домохозяек вместе с дворниками очистили и вывезли мусор в восьми дворов по ул. Горького

## За выпуск сверхпланового кирпича

Предмайским социалистическим соревнованием были охвачены рабочие, бригады, смены и цехи Волковысского кирпичного завода. В результате возросла производительность труда, улучшилось качество выпускаемой продукции. Кирпичом-сырцом заполняются сейчас не только искусственные сушилки, но и сушильные на-весы.

Образцы труда показывает цех сырца, которым руководит коммунист Николай Винников. Все смены цеха ежедневно перевыполняют задания на 10 — 15 процентов. Вот уже третий день смена мастера т. Собчука дает по 39 тысяч штук кирпича-сырца вместо 25 тысяч штук по

норме, обогнав шедшую ранее впереди смену мастера т. Гайдукевича. Работая по часовому графику, бригада сушильщиц, возглавляемая Анной Рудой, а также котелар т. Мороз, экскаваторщик Иосиф Воеводский и другие рабочие смены стремятся закрепить достигнутые показатели.

С успехом выполнил принятые обязательства и соревнующийся с цехом сырца цех обжига. Обжигальщики систематически выдают все больше и больше продукции новостройкам страны.

**К. ТАДУЛЕВИЧ,**  
главный инженер Волковысского  
кирпичного завода № 21.

«Гродненская правда», 06.05.1952, № 90 с. 3

## В Скидельском районе



### КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД

#### В КОЛХОЗЕ

Десятки тысяч штук строительного кирпича наформовали и обожгли в прошлом году колхозники сельхозартели имени 1 Мая Дубновского сельсовета. Кирпич был использован при возведении типовых животноводческих помещений, что помогло значительно снизить себестоимость строительства.

Производство собственного кирпича развернулось в колхозе и в текущем году. Группа колхозников, возглавляемая Антоном Даранчук, наформовала уже свыше 13 тысяч штук кирпича-сырца.

В ближайшие дни колхозники приступают к строительству новой напольной печи для обжига кирпича.

В прошлом месяце в колхозе начата выработка кровельного гонта.

«Гродненская правда», 18.06.1952, № 120 с. 3

# На стройках нашей области

## ПРЕДПУСКОВОЙ ПЕРИОД

В предпусковой период вступил Лидский молочноконсервный завод. Строители и монтажники обязались закончить все работы здесь значительно ранее установленных правительством сроков.

В беседе с нашим корреспондентом начальник строительства завода т. Гришунин сообщил:

— На строительной площадке завода подходит к концу монтаж технологического оборудования. Опробована в действии насосно-компрессорная станция. Смонтированы два котла и ведется монтаж третьего котла. Полностью смонтирован турбогенератор. Все работы ведутся механизированным способом.

Борясь за выполнение социалистических обязательств, строители и монтажники изо дня в день повышают свою выработку. Текущий график работ по объектам значительно перевыполнен.

В эти дни особенно высоких показателей достигла комплексная бригада монтажников, возглавляемая Виктором Зоновым. Она, увеличив производительность труда на 35 процентов, сдает все работы отличным качеством. Высокую выработку показывают члены этой бригады тт. Белявский и Лобко. Каждый из них выпол-

няет свое задание на 140—150 процентов.

Одновременно с монтажом третьего котла ведется обмуровка его. Здесь образцы труда показывает бригада т. Комиссаренко. Свою ответственную работу она выполняет доброкачественно и быстро.

## МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ

Долгое время штукатурные работы на строительных объектах области выполнялись ручным способом. Недавно коллектив обстройтреста впервые применил для штукатурки фасада и внутренних помещений административного здания в городе Гродно специальный агрегат.

Механизация штукатурных работ позволила строителям значительно повысить выработку. На штукатурке фасадных плоскостей она увеличилась более чем в два раза, а на выполнении внутренних отделочных работ — на 30 процентов.

Кроме того, с помощью агрегата раствор подается в ящики семи штукатуров. Это позволило высвободить семь подсобных рабочих, занятых на подноске раствора.

Среди штукатуров развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение задания 2 квартала. Итоги работы ежедневно освещаются на доске

показателей, обсуждаются на производственных совещаниях.

Первенство в соревновании держит звено штукатуров, возглавляемое т. Боршаком. Оно ежедневно намного перевыполняет свои задания.

С целью механизации штукатурных работ на других объектах треста подготавливаются дополнительно 10 штукатуров. Они знакомятся с агрегатом, приобретают навыки в выполнении штукатурных работ механизированным способом.

## НОВАЯ МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА

Еще недавно территория лесопильного завода № 1 пустовала. Сейчас здесь выросли корпуса новой в Гродно мебельной фабрики. Уже подходит к концу строительство главного производственного корпуса и сушильных камер, построено здание под котельную.

В главном корпусе началась закладка фундаментов для установки оборудования. Вслед за этим начнется монтаж станков.

Новая мебельная фабрика будет высокомеханизированным предприятием. Здесь весь процесс изготовления мебели будет производиться поточным способом. Это потребует высокой квалификации всех рабочих.



На строительстве Лидского молочноконсервного завода. Стахановец М. М. Комиссаренко, улучшив технологию облицовки стен, ускорил выполнение заданий в 2 раза и повысил качество работ.

НА СНИМКЕ: М. Комиссаренко производит облицовку стен глазированными плитками.

Фото В. Фридрихсона.

## На строительстве одной школы

Необходимость постройки здания для семилетней школы в Шуричском сельсовете Порозовского района назрела давно. Чтобы разместить всех учащихся, число которых с каждым годом все росло и росло, Боярская семилетняя школа вынуждена была последнее время арендовать три частных помещения. Неудобство этого чувствовали не только учащиеся и учителя, но и сами колхозники, дети которых посещали школу.

Осенью прошлого года колхозники сельскохозяйственной артели имени Якуба Колоса на одном из общих собраний решили оказать всемерное содействие намечавшемуся строительству нового школьного здания, одобрили предложение о том, чтобы каждый трудоспособный член артели отработал на строительстве школы не менее четырех дней.

За обязательством вскоре последовали дела. Правление колхоза выделило необходимый транспорт для подвозки строительных материалов. На строительную площадку, расположенную на окраине деревни Студеники, начали возить лес, камни, песок. Одновременно колхозники приступили

к земляным работам. Через полтора месяца закладка фундамента была закончена.

В зимнее время подвозка строительных материалов продолжалась. Одного только леса было вывезено около 250 кубометров.

Так, методом народной инициативы был проделан большой объем работ. В общей сложности колхозники отработали около одной тысячи человеко-дней. Сметная стоимость строительных работ уменьшилась почти на 15 тысяч рублей.

С наступлением весны правление колхоза выделило бригаду в составе 22 человек для возведения здания школы. Всеми работами стал руководить мастер Станислав Якута. На площадке дружно кипела работа.

Не зная отдыха, трудятся пильщики Иван Матейко, Иван и Игнат Ивины, Мечеслав Ковальчук. Эту группу из девяти человек возглавляет Бронислав Валько. Он же производит ремонт и правку пил. Пильщикам не уступают плотники Людвиг Якуто, Валентин и Николай Режинские и другие рабочие. Среди строителей школы есть и пожилые колхозники. По 60 и более лет прожили уже Константин Савко, Осип Болбат, Осип Песецкий, Казимир Яку-

то. Но и они работают не хуже всех остальных.

Некоторые члены строительной бригады живут в деревнях, расположенных в радиусе до пяти километров от места будущей школы, но, несмотря на это, работа на строительной площадке начинается с самого раннего утра и заканчивается поздно вечером.

Ежедневно сюда приходит директор Боярской семилетней школы Н. М. Адамчук. При нем всегда есть свежие газеты. Во время обеденного перерыва он рассказывает строителям о событиях, происходящих в нашей стране и за рубежом, читает литературу.

Новое здание школы растет буквально не по дням, а по часам. Всего месяц тому назад здесь был один лишь фундамент. А теперь уже почти закончено возведение стен. Колхозники работают с подлинным воодушевлением.

— Порадуем наших ребят, завершим строительство до начала учебного года, — так говорят строители школы.

Это благородное стремление воодушевляет их на новые трудовые успехи.

**П. НИКОЛАЕВ.**

Новое здание школы растет буквально не по дням, а по часам. Всего месяц тому назад здесь был один лишь фундамент. А теперь уже почти закончено возведение стен. Колхозники работают с подлинным воодушевлением.

- Порадуем наших ребят, завершим строительство до начала учебного года, — так говорят строители школы.

Это благородное стремление воодушевляет их на новые трудовые успехи.

## ФОТОВИТРИНА

### «НОВОСТРОЙКИ ГРОДНО»

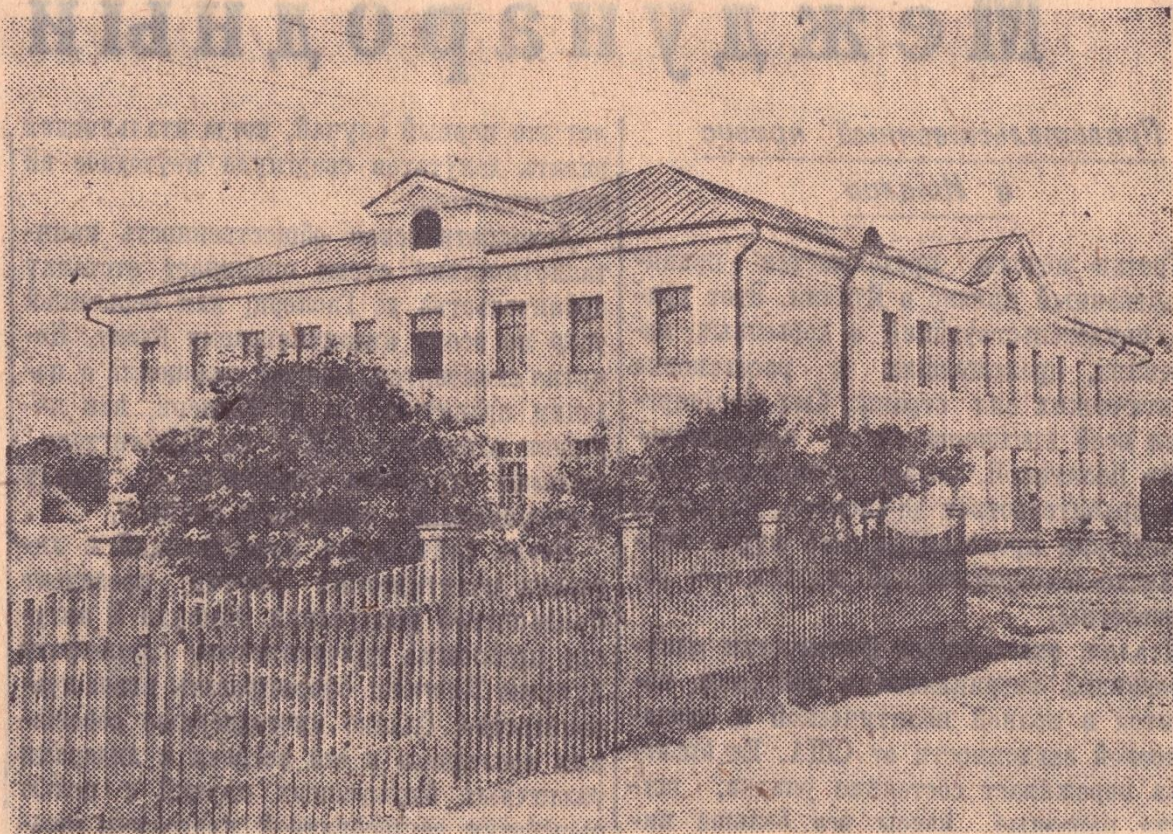
Ежедневно у фотовитрины «Строящиеся объекты жилых, общественных и административных зданий в Гродно в 1953 году», установленной на ул. Ожешко, собирается много людей. Жители города и приезжие живо интересуются новостройками областного центра.

Большое внимание привлекает проект здания общежития на 400 мест для студентов Гродненского сельскохозяйственного института, фотоснимки строящегося бытового комбината по ул. Социалистической, школы на 440 мест и кинотеатра на 280 мест по ул. Советских пограничников, 27-квартирного дома по ул. Олега Кошевого, нового павильона на Скидельском рынке, детского сада по ул. Подольной и др.

В 1953 году в Гродно вступит в строй 15 новых жилых, общественных и административных зданий.

Большое внимание привлекает проект здания общежития на 400 мест для студентов Гродненского сельскохозяйственного института, фотоснимки строящегося бытового комбината по ул. Социалистической, школы на 440 мест и кинотеатра на 280 мест по ул. Советских пограничников, 27-квартирного дома по ул. Олега Кошевого, нового павильона на Скидельском рынке, детского сада по ул. Подольной и др.

## В Гродно и области



В занеманской части Гродно, на улице Советских пограничников заканчивается строительство новой средней школы. К предстоящему учебному году она будет сдана в эксплуатацию.

НА СНИМКЕ: новая средняя школа № 12.

Фото В. Костина.

## НОВЫЕ ШКОЛЫ

К новому учебному году гродненские школьники получают замечательный подарок — новую среднюю школу по ул. Советских пограничников. Уже закончена внутренняя штукатурка и отделка фасада, успешно ведутся и другие работы.

По улице Танкистов идет строительство нового двухэтажного здания для Гродненской фельдшерско-акушерской школы. В просторном здании разместятся светлые аудитории, лаборатории, библиотека, читальный зал. Во дворе оборудуется спортивный городок.



В занеманской части Гродно в этом году построена средняя школа № 12.  
НА СНИМКЕ: учащиеся 1-го класса «А» на уроке.

Фото В. Костина.

«Гродненская правда», 02.09.1953, № 172 с. 1

## В НОВОЙ ШКОЛЕ

Для учащихся занеманской части Гродно начало нынешнего учебного года было особенно радостным. Да и как не радоваться! Они начинают учебу в красивом и светлом здании вновь выстроенной средней школы № 12. Кажется, все здесь предусмотрено для того, чтобы обеспечить детворе условия для нормальной учебы. Чистые и светлые классы, физический, химический и физкультурно-спортивный кабинеты, пионерская комната.

Здесь все новое: в просторных классных комнатах, — а их одиннадцать, — аккуратными, строгими рядами стоят поблескивающие черной краской парты; в каждом классе — шкаф для хранения наглядных пособий, учительский столик и стул; для учебных кабинетов приобретены новые физические и химические приборы и препараты. Новые люстры, новая мебель, новые классные журналы...

Еще задолго до девяти часов утра — начала занятий — в школу собираются дети. У многих из них в руках цветы.

Это приходят самые маленькие — учащиеся первых, вторых, третьих и четвертых классов, занимающиеся в первую смену. Все их здесь интересует. Они расхаживают по двору, толпятся у широкого подъезда, внимательно осматривают просторный вестибюль.

За 15 минут до начала занятий под руководством учителей они поднимаются на второй этаж, выстраиваются в широким и светлом коридоре. Директор школы Иван Петрович Кныш поздравляет учащихся с началом учебного года, желает им учиться на «отлично». По установившейся в школах традиции ученики старших — в данном случае четвертых — классов дарят своим младшим друзьям — первоклассникам — цветы...

Все расходится по классам. Начинается новый учебный год, год напряженного труда маленьких граждан, будущих строителей коммунизма.

П. НИКОЛАЕВ.

# Как построить простейшее силосное сооружение

Приближается ответственный период в животноводстве—заготовка кормов. Каждый колхоз должен использовать все резервы и средства для создания в этом году прочной кормовой базы, обеспечивающей высокую продуктивность общественного животноводства.

Одним из основных и наиболее ценных кормов является силос. Поэтому вопросам заготовки силоса, строительства силосных сооружений руководители МТС и колхозов должны уделять неослабное, повседневное внимание.

Как известно, лучшими силосными сооружениями, которые обеспечивают высо-

кое качество и сохранность этого сочного корма, являются силосные башни и полубашни. Необходимо наряду с усилением строительства силосных башен и полубашен повсеместно и в больших размерах организовать строительство облицованных ям и траншей. Каждый колхоз имеет все возможности для того, чтобы построить за 20—30 рабочих дней несколько силосных ям и траншей вместимостью от 15 до 75 тонн каждую.

Чтобы построить облицованную силосную яму или траншею, необходимы следующие строительные материалы, денежные средства и затраты труда.

Наименование облицовки	Виды силосных сооружений	Требуется стройматериалов					Денежные затраты (в тыс. руб.)	Затраты трудодней	Срок службы (лет)
		Кирпича (тысяч штук)	Камня (кубич. метров)	Леса (кубич. метров)	Цементга (тонн)	Гвоздей (килограммов)			
Облицовка	ямы	2,7	—	1	1	2	1,3	70	10
	траншеи	17,1	—	4,3	4	8	7,2	176	10
Облицовка	ямы	0,05	8	1	1,5	2	0,6	62	10
	траншеи	0,18	26	4,3	8	8	3,1	158	10
Облицовка	ямы	0,05	—	5	—	10	0,8	68	3
	траншеи	0,18	—	13,5	—	20	4,2	164	3
Облицовка	ямы	—	—	1,5	2,5	12	1,2	95	15
	траншеи	—	—	4,3	9,5	32	6,4	210	15
Облицовка	ямы	0,05	—	1,5	2,2	12	1,1	95	15
	траншеи	0,18	—	4,3	9,5	32	6,1	210	15
Облицовка	ямы	0,05	—	1,5	—	2	0,2	76	3
	траншеи	0,18	—	8,6	—	10	1,2	184	3

Облицовку ям и траншей колхоз может производить теми строительными материалами, которыми он располагает: кирпичом, камнем, бетоном, шлакобетоном и т. д. При строительстве ям и траншей необходимо следить, чтобы они были размещены вблизи животноводческих помещений и входились по уровню выше их. Последнее условие предохраняет силосные ямы и траншеи от попадания в них навозной жижи. Кроме того, силосные сооружения должны иметь удобные подходы.

Силосная яма представляет собой сооружение цилиндрической формы с облицовкой. Глубина ямы обычно 3,5 метра и диаметр 3 метра. Цилиндрическая форма силосных ям делает возможным сооружать их как в твердых, так и в слабых грунтах. Поэтому силосные ямы наиболее вы-

годны и рациональны по сравнению с силосными траншеями. Меньшая емкость ям может быть компенсирована за счет увеличения их количества.

Силосные траншеи строятся в плотных глинистых грунтах с откосами. Облицовка стен траншей производится теми же материалами, что и облицовка силосных ям. Размеры силосных траншей, принятые проектом, равны: глубина—3,5 метра, ширина сверху—3 метра, ширина внизу—2,3 метра и длина—15 метров.

Днища силосных ям и траншей делаются из слоя плотно утрамбованной глины. Толщина слоя 20—27 сантиметров. Днища ям и траншей должны быть построены с уклоном от стен к центру в 0,05 градуса.

Крыша над силосными ямами и тран-

шеями устраивается двускатная (типа шалапа) из отдельных щитов шириною в 200 сантиметров каждый. Баркас щитов делается из стропил (жерди диаметром 7 сантиметров) и обрешетки (жерди диаметром 5 сантиметров). Щиты покрываются слоем соломы в 10 сантиметров. В нижней части щиты опираются на подкладки из пластин и кольев, в верхней — на прогон, подвязанный к верхним концам стропил. При выгрузке силосной ямы можно снимать с крыши отдельные щиты.

Чтобы обеспечить правильную эксплуатацию силосных сооружений и получить силос высокого качества, необходимо соблюдать следующие условия: при загрузке силосных ям и траншей нужно следить, чтобы влажность силосовой массы не превышала 65—75 процентов; для того, чтобы изолировать массу от воздуха и тем самым предохранить ее от порчи, на нее накладывается слой зеленой травы толщиной в 2—3 сантиметра и слой жирной мятой глины толщиной в 10—15 сантиметров. Поверх глины укладывается и тщательно уплотняется слой земли в 25—35 сантиметров.

После разгрузки ям и траншей от силоса внутренняя поверхность стен очищается от остатков корма и промывается 5-процентным раствором свежегашеной извести. Стены и днища ям и траншей в случае их повреждения должны быть обязательно исправлены. От стен силосных ям и траншей убирается всякий мусор и прокладывают водосточные канавки.

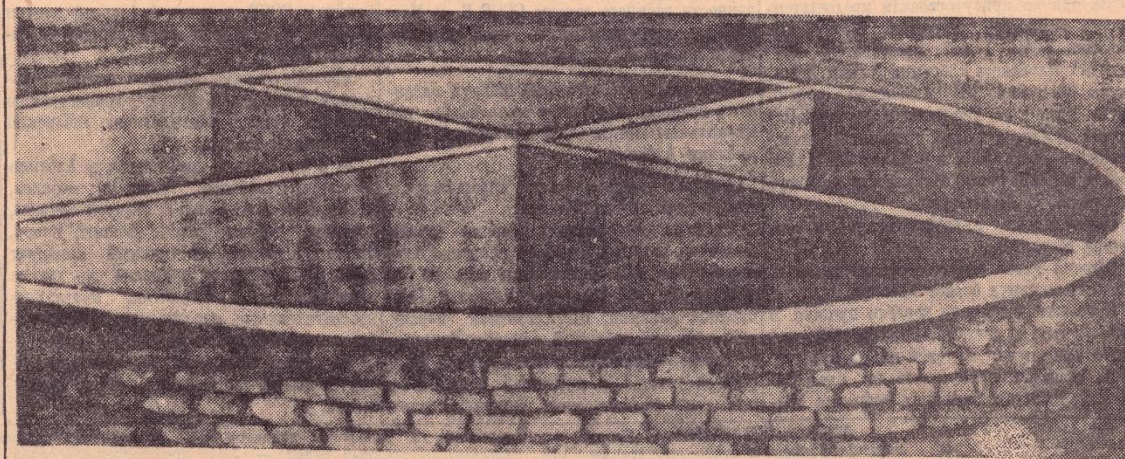
Соорудить силосную яму или траншею можно быстро, дешево, при небольших затратах рабочей силы. Необходимо, чтобы каждый колхоз, не имеющий силосных башен и полубашен, в течение июня построил достаточное количество силосных ям и траншей.

**И. РЯБЦЕВ,**

начальник Главного управления по строительству в колхозах при Совете Министров БССР.

**А. САФРОНЕНКО,**

заместитель начальника Главного управления животноводства Министерства сельского хозяйства БССР.



Цементная силосная яма емкостью в 100 тонн, сооруженная в колхозе имени Тельмана Заславского района.

Наименование облицовки	Виды силосных сооружений	Требуется стройматериалов					Денежные затраты (в тыс. руб.)	Затраты трудодней	Срок службы (лет)
		Кирпича (тысяч штук)	Камня (кубич. метров)	Леса (кубич. метров)	Цементга (тонн)	Гвоздей (килограммов)			
Облицовка	ямы	2,7	—	1	1	2	1,3	70	10
кирпичом	траншеи	17,1	—	4,3	4	8	7,2	176	10
Облицовка	ямы	0,05	8	1	1,5	2	0,6	62	10
камнем	траншеи	0,18	26	4,3	8	8	3,1	158	10
Облицовка	ямы	0,05	—	5	—	10	0,8	68	3
досками	траншеи	0,18	—	13,5	—	20	4,2	164	3
Облицовка	ямы	—	—	1,5	2,5	12	1,2	95	15
бетоном	траншеи	—	—	4,3	9,5	32	6,4	210	15
Облицовка	ямы	0,05	—	1,5	2,2	12	1,1	95	15
шлакобетоном	траншеи	0,18	—	4,3	9,5	32	6,1	210	15
Облицовка	ямы	0,05	—	1,5	—	2	0,2	76	3
глиноплет.	траншеи	0,18	—	8,6	—	10	1,2	184	3

## Соревнование строителей

Колхозники сельскохозяйственной артели «Борец» Волковыского района включились в социалистическое соревнование за усиление темпов строительства общественных зданий. Обсудив свои возможности, они решили в 1954 году построить конюшню, коровник, свинарник, птичник, 3 крытых топа, зернохранилище. План строительства обсужден на общем колхозном собрании. Решено к 1-му июля закончить строительство конюшни, к 1 октября сдать в эксплуатацию коровник и свинарник, а к 5 декабря выполнить годовой план строительных работ.

Для того, чтобы справиться с намеченными планами, в колхозе пополнен состав строительной бригады. Она сейчас насчитывает 25 человек. В бригаде созданы строительные звенья. Сейчас строители возводят типовую конюшню. Первенство в соревновании держат плотники Матвейчик, Панок, Заяц и другие. Свои производственные задания они выполняют на 130—140 процентов.

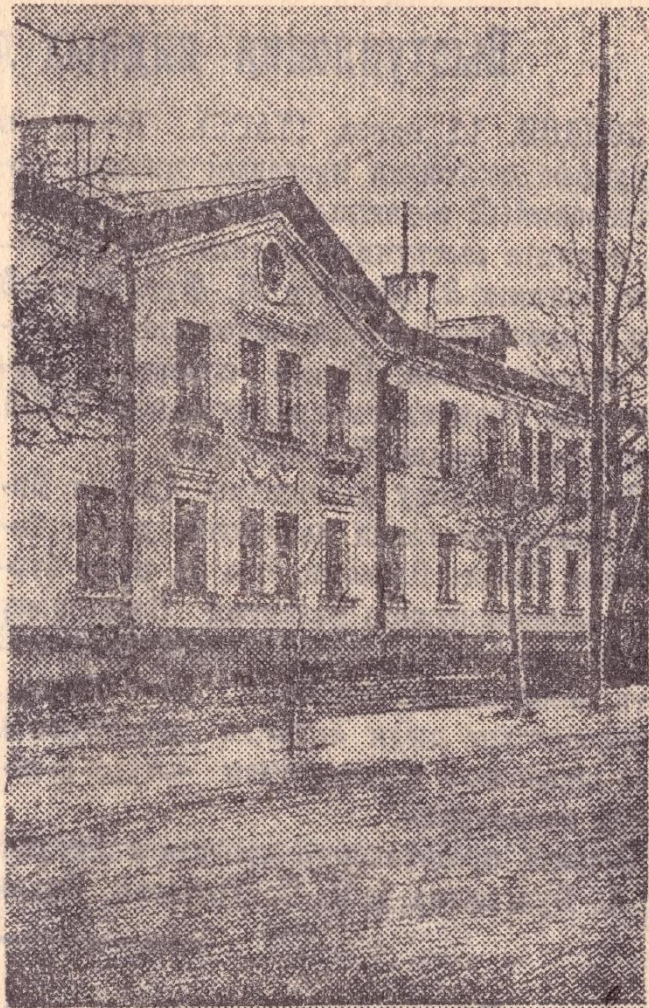
М. ШЛЫКОВ.



## На строительных площадках

Красивым, более благоустроенным становится районный центр — городской поселок Острино. Не так давно здесь сданы в эксплуатацию типовые каменные постройки раймага и культмага. Заканчивается строительство пекарни, чайной, двухэтажного жилого дома. Закладывается фундамент под строительство здания средней школы.

В сельской местности также возводятся жилые и культурно-бытовые помещения. Так, например, в деревне Василишки строится каменное здание средней школы, в Новом Дворе — помещение сельмага. Большое строительство ведется в Василишковской и Новодворской МТС.



С каждым годом красивет наш областной центр гор. Гродно, благоустраиваются улицы, строятся новые жилые дома, школы, предприятия.

НА СНИМКЕ: новый жилой дом, выстроенный для рабочих велосборочного завода на улице 17 сентября.

Фото В. Костина.

### Увеличивается об'ем ремонтных работ

С каждым годом увеличиваются ассигнования на капитальный ремонт жилого фонда г. Гродно. Так, в этом году специальной комиссией отобрано для ремонта в первом полугодии 51 дом с общей полезной пло-

щадью 20.484 кв. метра или на 6.219 кв. метров больше, чем за весь прошлый год.

Сейчас работы ведутся на 10 об'ектах. Лучшие бригады строителей тт. Авдатовского, Тяхая,

Парфимовича и Шишлакова ежедневно перевыполняют нормы выработки и дают высокое качество ремонта.

**А. КОРОЛЬ,**  
главный инженер  
горжилуправления.

«Гродненская правда», 23.05.1956, № 101 с. 3

«Гродненская правда», 13.03.1956, № 53 с. 3

## Строителям — переходящее Красное знамя

Радостный Первомай у строителей нашей области. Коллектив Гродненского строительного треста № 10 Министерства городского и сельского строительства БССР, соревнуясь за досрочное выполнение плана 1957 года в честь 40-й годовщины Октября, добивается высоких показателей. Так, план производства строительных работ в первом квартале этого года выполнен на 120 процентов, выполнены задания по производительности труда и вводу объектов в экс-

плуатацию, получено 150 тысяч рублей сверхплановой прибыли.

Совет Министров БССР и Республиканский совет профсоюзов, рассмотрев итоги соревнования в первом квартале, решили вручить Гродненскому строитресту № 10 переходящее Красное знамя и первую денежную премию в размере 112 тысяч рублей.

На состоявшемся недавно совещании хозяйственного актива треста министр городского и сельского строительства БССР т. Кресик вручил

тресту переходящее Красное знамя Совета Министров БССР и Совета профсоюзов. Более 180 строителей треста премированы за высокие производственные показатели.

Трудовое напряжение строителей не ослабевает. Досрочно выполнен апрельский план производства строительных работ.

Строители нашей области готовятся встретить праздник Октября новыми трудовыми успехами.

□  
**Каменщик  
Михаил Мистюк**



Михаил Мистюк, придя на стройку, не имел специальности. Вначале он был разнорабочим, но вскоре с помощью бригадира Михаила Кота овладел специальностью каменщика. Это было на строительстве областной сельскохозяйственной выставки. А после Мистюк уже самостоятельно работал на многих объектах г. Гродно: на строительстве бани за Неманом, пожарного депо, гаража, жилого дома на улице Реймонта и других.

Сейчас Михаил — каменщик 4-го разряда и член одной из передовых комплексных бригад треста, занятой на строительстве 23-квартирного жилого дома по улице Ленина.

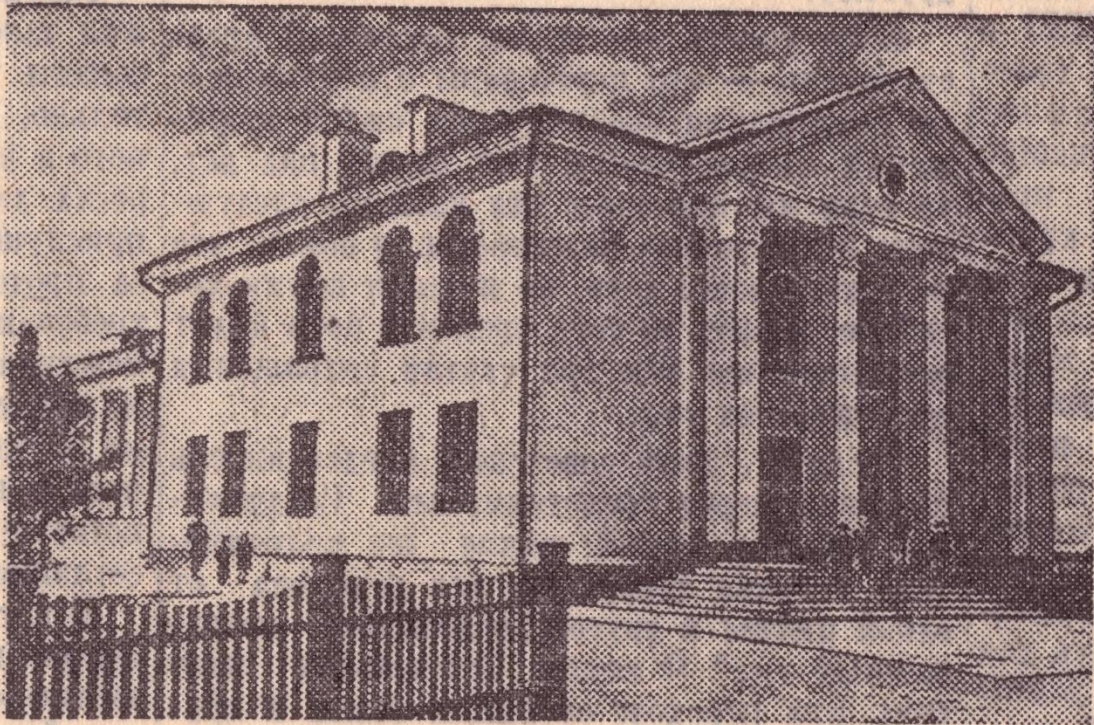
...Бесперебойно работает башенный кран. Стрела его то опускается вниз, где девушки прикрепляют к тросу очередную партию кирпича или раствора, то, описав полукруг, несет материалы на 3-й этаж. Здесь Михаил Мистюк вместе с товарищами по бригаде тт. Лелюкевичем, Бабашем и другими заканчивает кладку здания.

Каждое утро, идя на работу, — говорит Михаил, — отмечаю про себя, сколько мы проделали за прошедший день. И вижу, что немало. Мы вель и внутри дома одновременно работы ведем: уже междукомнатные перегородки сделали, оконные рамы вставили, скоро начнем полы настилать.

Михаил принимает участие во всех работах. Он уже неплохо овладел плотничьим мастерством и помогает плотникам делать опалубку, вставлять окна и двери. На занятиях по техминимуму, которые мастер Инта Гусева проводит здесь же, на объекте, Михаил внимательно изучает способы кирпичной кладки и другие тонкости строительного дела. Теперь он уже и другим может помочь. Учащиеся школы десятников, проходившие практику на объекте, не раз обращались с вопросами к Мистюку и он всегда разъяснял им, что мог.

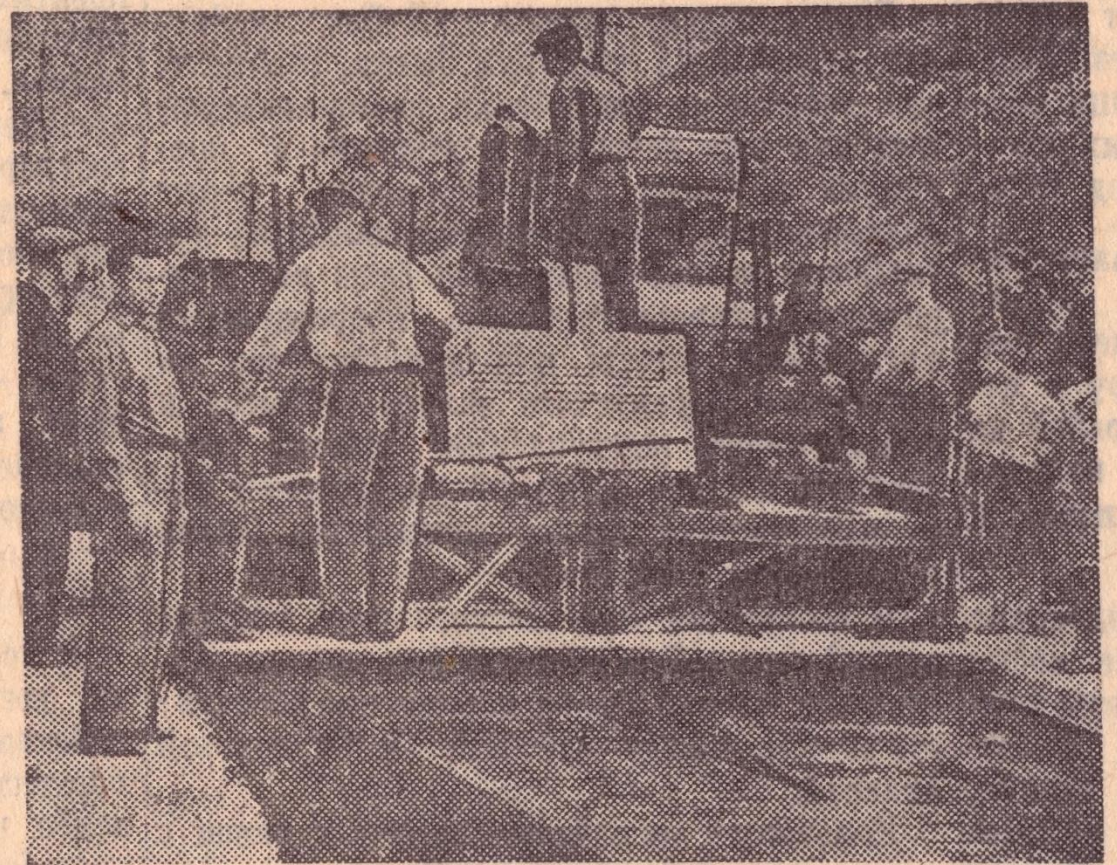
Бригада, в которой работает Михаил Мистюк, с каждым днем ускоряет темпы работы. По плану строительство дома должно быть завершено накануне нового года. Но строители решили сдать его в эксплуатацию к 40-й годовщине Великого Октября. Это будет их трудовым подарком знаменательной дате. Сейчас они выполняют сменные задания до 200 процентов, а в иные дни и больше. В марте и апреле бригада сэкономила на 10 тысяч рублей стройматериалов.

**Ф. ПУГАЧ.**



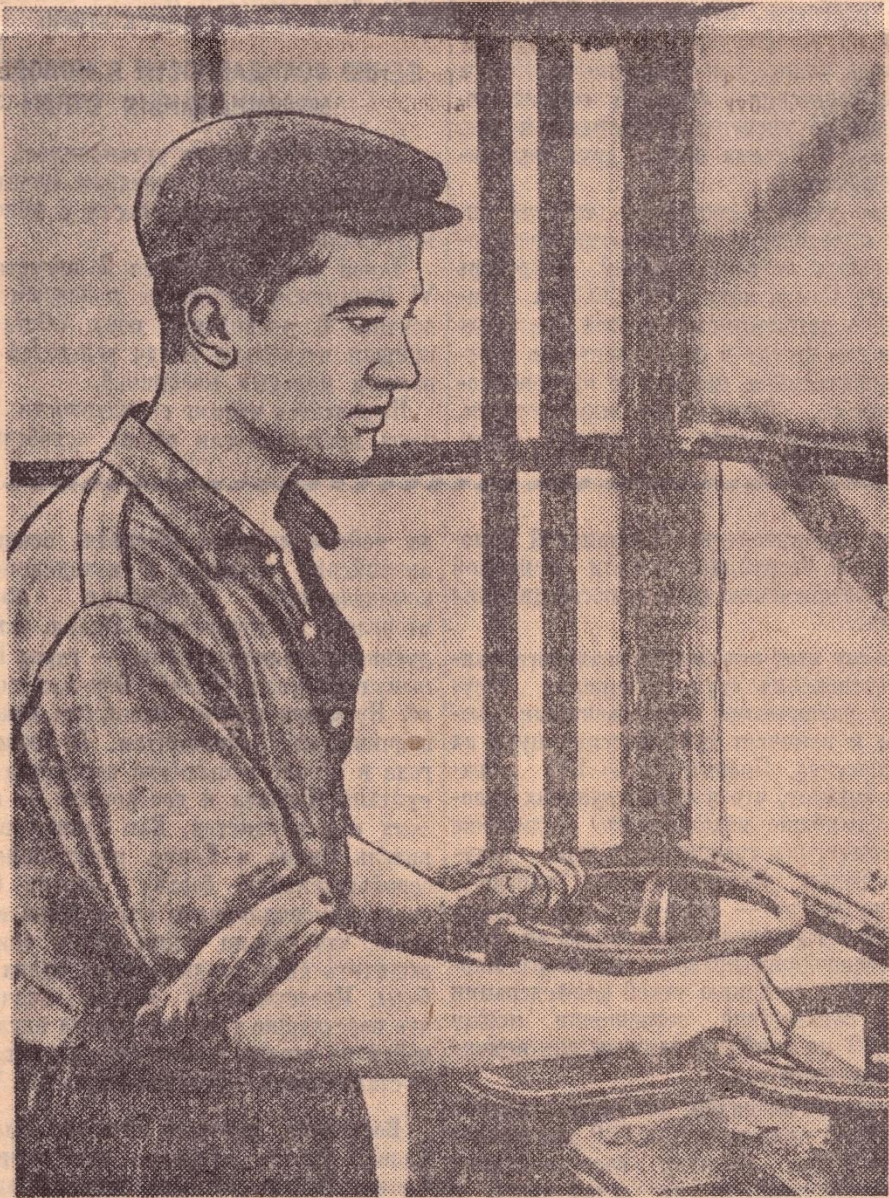
В районном центре Сопочкино сдан в эксплуатацию новый Дом культуры. В нем имеется зрительный зал на 200 мест с просторной сценой, фойе, библиотека с читальным залом, комнаты для работы кружков художественной самодеятельности.

НА СНИМКЕ: новый Дом культуры в Сопочкино.  
Фото А. Перехода.



НА СНИМКЕ: механизированная кладка асфальта на ул. Мостовой в гор. Гродно.

Фото. В. Костина.



Крановщик комсомолец Виктор Синявский, систематически выполняющий нормы на 200 и больше процентов.

Фото В. Костина.

## Вместо биографии

Собственно ее у меня еще почти нет. Когда вступал в комсомол, тянул, тянул автобиографию, но больше чем на две минуты не вытянул. Мне 19 лет. Три года тому назад после окончания школы семилетки поступил в ФЗО, затем на стройку Минска. Стал каменщиком пятого разряда. Одновременно учился на крановщика, сдал экзамены, и меня послали в Гродно. Здесь дали кран, на нем работаю уже полгода. План выполняю на 240 процентов. Зарабатываю до 1.500 рублей в месяц. Рублей 500 расходую, остальные высылаю в деревню матери. Собираюсь поступить в вечернюю школу. Вот и все.

Кажется, совсем недавно, в форме «фэзэшника» я с завистью глядел на минского крановщика. А сегодня со стройплощадки уже на меня смотрят и тоже завидуют.

Профессию свою люблю. Да и как ее не любить! Стоишь себе 20 метров над землей в залитой солнцем стеклянной кабине и любишься. Вдали по улице степенно катят свой груз надутые, как футбольные мячи, автобусы. Их обгоняют юркие «победы», «москвичи». Прорвался поток грузовиков. В кузовах вызванивает кирпич, листовое железо, хлюпает раствор: грод строится!

В твоём распоряжении большущий кран. Легкое движение руки, и огромная стрела со стальными троссами становится послуш-

ной, будто она — продолжение твоих нервов и мускулов. Внизу под тобой копают котлован, по тротуару идет женщина с малышом. Ребенок спрашивает:

— А что здесь будет?

— Дом, — отвечает женщина.

Верно, малыш, дом! Быть может, для тебя. В котлован несут первые бетонные блоки, укладывают. Бригадир Саша Горшков уже мостит на них кирпич.

— Саша, смотри, что мы нашли, — кричат ему девушки-подсобницы и показывают подкову.

Саша смотрит, глаза его теплеют.

— Давай сюда, — говорит он и кельмой заделывает подкову в стену, приговаривая: — На счастье будущим новоселам!

Эх, милые товарищи, родной город, так и хочется сверху всех обнять! Ветер покачивает кран. Поскрипывают троссы. Гудят электромоторы. А снизу несется к тебе:

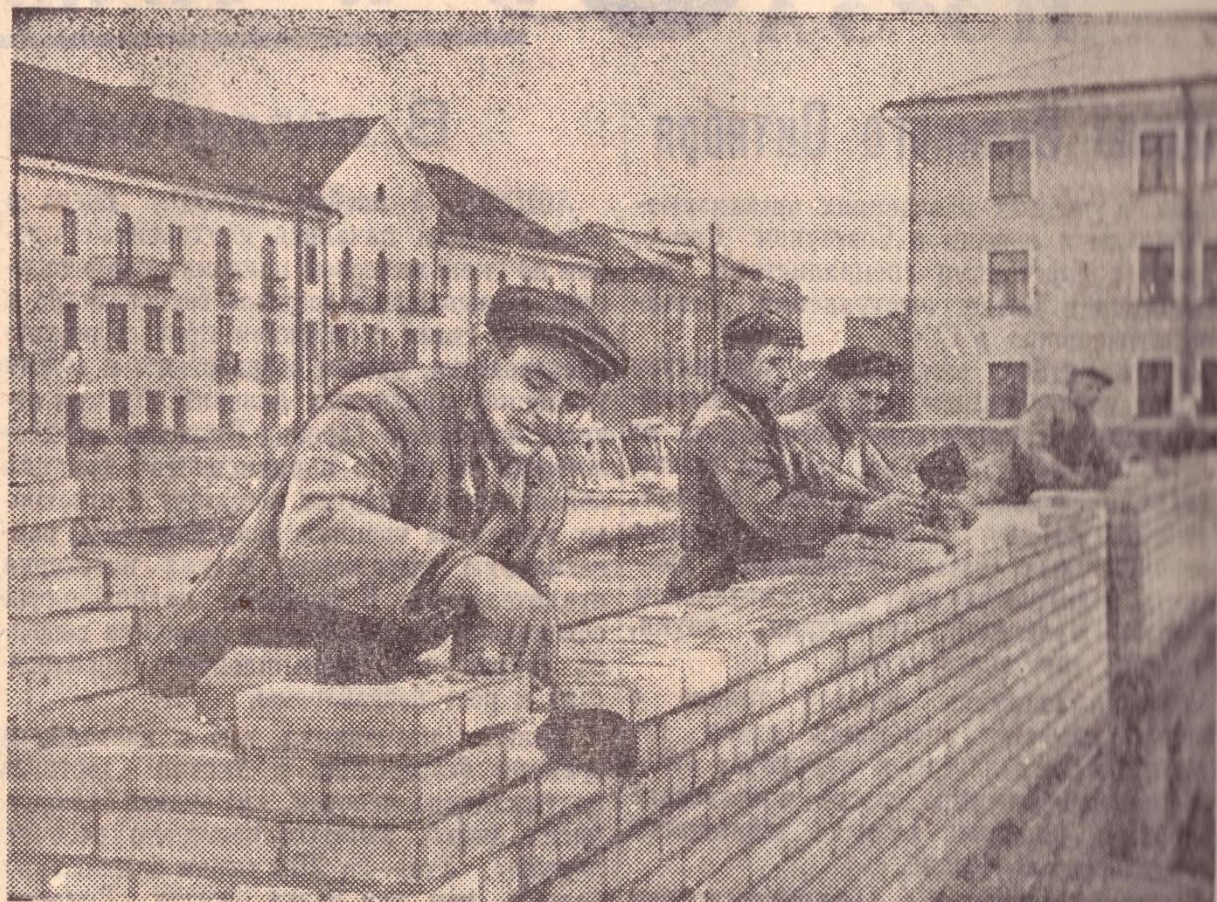
— Витя, кирпич давай!

— Виктор, панели!

И вот пройдет месяц, другой. Дом вырастет вровень с кабиной. Выведут строила, покроят. А там и счастливые новоселы появятся. Тебе и грустно расставаться с объектом, в который ты вложил всю душу, тебе и радостно: ведь ты сделал людям что-то приятное, полезное. Как хорошо иметь любимую профессию! В мирном труде на благо Родины — настоящее счастье.

**В. СИНЯВСКИЙ,**  
крановщик стройтреста № 11.

## Каменщик — заочник вуза



Рядом с новыми жилыми домами по улице Советской в г. Лиде развернулось строительство 32-квартирного дома горкомхоза.

Лучшим каменщиком комплексной бригады УНР-53 является студент заочник строительного факультета Новочеркасского политехнического института Алексей Михайлович Логвинов. Совмещая работу с учебой, он систематически выполняет сменные нормы на 180—200 процентов.

НА СНИМКЕ: Алексей Михайлович Логвинов.

Фото Г. Ткаченко.

«Гродненская правда», 05.11.1958, № 219 с. 3



НА СНИМКЕ: новый многоквартирный жилой дом на углу улицы Парижской коммуны и Советской площади в гор. Гродно.

Фото В. Костина.

«Гродненская правда», 17.12.1958, № 246 с. 3

## Республиканские премии

Подведены итоги социалистического соревнования в честь 41-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции по предприятиям Совнархоза Белорусской ССР. Больших успехов в соревновании по отраслям промышленности достиг ряд предприятий Гродненской области.

Первое место в республиканском соревновании завоевал коллектив **Гродненской табачной фабрики**. Ему присуждено переходящее Красное знамя Совета Министров БССР и Белорусского республиканского совета профсоюзов и первая денежная премия.

Коллектив **Лидского мясокомбината**, добившись первого места в соревновании, удостоен переходящего Красного знамени Совнархоза БССР и Белорусского республиканского совета профсоюзов и первой денежной премии.

Второе место завоевал коллектив **строительно-монтажного управления «Донудовское»** (Лидский район). Ему выдана вторая премия.

Третьи денежные премии присуждены за достигнутые в соревновании третьи места — **Гродненскому комбинату стройматериалов, тонкосуконному комбинату, Гродненскому табачно-ферментационному заводу, Лидской межрайонной молочно-заготовительной конторе.**

Отмечена хорошая работа коллективов **Новогрудской швейной фабрики, слонимской картонной фабрики «Альбертин», Скидельской конторы «Заготскот».**

## Заложен новый квартал



В районе улиц Островского, Реймонта и Горького заложен новый квартал города. Здесь будет детская городская больница на 100 коек. Под будущую больницу уже сделан фундамент, идет отделка подвальных помещений. Рядом с детской больницей возвышается двухэтажное здание. Это 8-квартирный жилой дом для медицинских работников. Ближе к улице Островского завершается строительство 10-квартирного жилого дома для коллектива мясокомбината.

В глубине квартала ведут кладку стен бригады каменщиков УНР-50 тт. Полешука и Карканицы. Они строят 8- и 16-квартирные дома для работников сельхозбанка и УНР-112. Ведут строительство собственных домов работники связи, горпромторга и винзавода. Здесь же недавно справили новоселье работники нефтебазы. Далее, в глубине квартала, в районе улицы Горького, строится универмаг. Сейчас идет кладка стен второго этажа. Здесь же закладываются два 3-этажных жилых дома, будет построена школа на 520 мест, большой родильный дом и другие здания.

На строительной площадке царит трудовое напряжение. Каменщики, штукатуры, плотники, подсобные рабочие, идя навстречу XXI съезду КПСС, работают с удвоенной энергией.

НА СНИМКЕ: каменщик А. С. Карпач из бригады т. Полешука, выполняющей нормы на 130—140 процентов, на кладке стены 8-квартирного дома сельхозбанка. На заднем плане дом медработников.

Текст и фото Т. Яковлева.

# Приезжайте к нам на строительство!

В июле 1957 года около 50 юношей и девушек Гродненщины приехали на строительство новой железной дороги в Казахстане. Первое время они жили в вагонах, испытывали большие трудности в связи с недостатком воды, с перебоями в доставке продуктов.

Теперь все это позади. В степи вырос рабочий поселок с многоэтажными домами, для рабочих созданы хорошие культурно-бытовые условия.

Наш коллектив гор-

дится молодыми строителями Алексеем Карпуком из Порозовского района, выросшим от простого рабочего до бригадира пристанционных сооружений, Михаилом Калоша и Николаем Тунчиком из Мостовского района, выполняющими нормы на 125—140 процентов, и многими другими.

Но у нас еще непочатый край работы. Надо проложить десятки километров пути, построить тупики, а рабочих не хватает.

У Тургая — большое будущее. Здесь обнаружены залежи полезных ископаемых. Чтобы освоить все эти богатства, быстрее завершить строительство рудников и железной дороги, нужны крепкие рабочие руки.

Дорогие юноши и девушки Гродненщины! Приезжайте к нам на новостройку!

**А. БОТВИЧ,**  
член комитета комсомольской организации.

## Строим круглый год

Наша строительная бригада небольшая. Она состоит всего из 8 человек. Но сколько руками этих трудолюбивых людей сооружено в колхозе общественных построек! Коровники и конюшни, свинарники и птичники — в общем все постройки, которые появились у нас со дня организации сельхозартели возведены этой небольшой группой колхозных строителей. И это неудивительно. Наша бригада существует уже столько лет, сколько существует и наш колхоз, к тому же строительство мы ведем круглый год, в любую погоду: в дождь и снег, в летнюю жару и в зимние холода. Немаловажное значение имеет также и то, что члены нашей бригады очень любят свою профессию. На работу они все-

гда приходят рано и уходят с наступлением темноты. Взять, к примеру, Михаила Микульчика и Владимира Волчка или Александра Хилюту и Владимира Тиунчика. Они ежегодно вырабатывают по 700—800 трудодней. Только одно это говорит уже о многом.

В настоящее время мы заканчиваем внутреннее оборудование второй половины типового свинарника, рассчитанного на 400 голов. Одновременно с этим в 5-й полеводческой бригаде ведем строительство конюшни, рассчитанной на 50 лошадей. На этом объекте строительные работы выполнены еще только наполовину, но думаем, что до весны это помещение сдадим в эксплуатацию.

Члены нашей бригады сами заготавливают

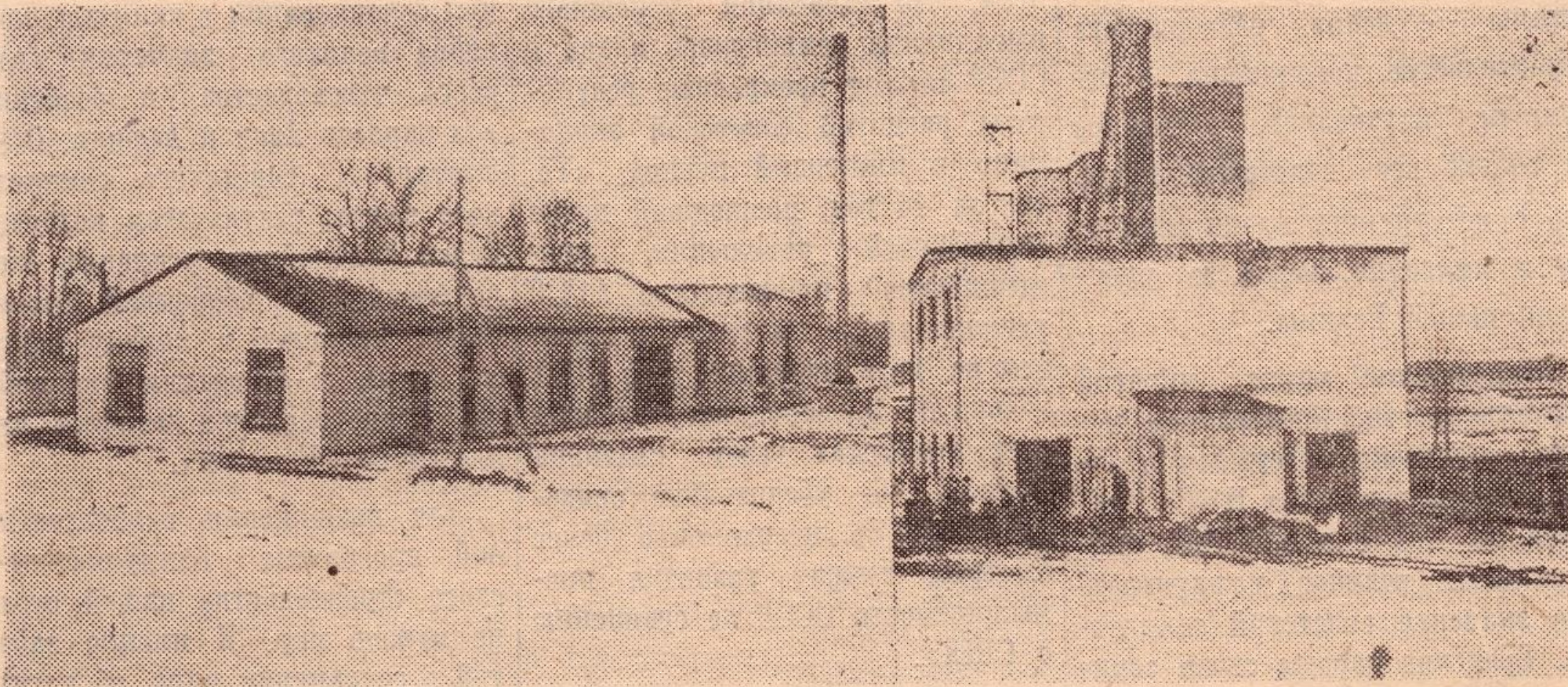
строительные материалы, вывозят их, а также проводят необходимые ремонтные работы во всех ранее возведенных помещениях.

Много сделано руками наших строителей за истекшие годы, но впереди еще больше дел. Только в этом году нам предстоит построить коровник, гараж для автомашин и тракторов, баню и в четвертой бригаде — клуб. Нет сомнения, что наша бригада успешно справится с этой задачей. Все объекты будут построены в срок, как и прежде, красиво, дешево и прочно.

П. Хаменя,  
бригадир строительной  
бригады колхоза „Большевик“.

**ЗНАМЯ СОВЕТОВ**

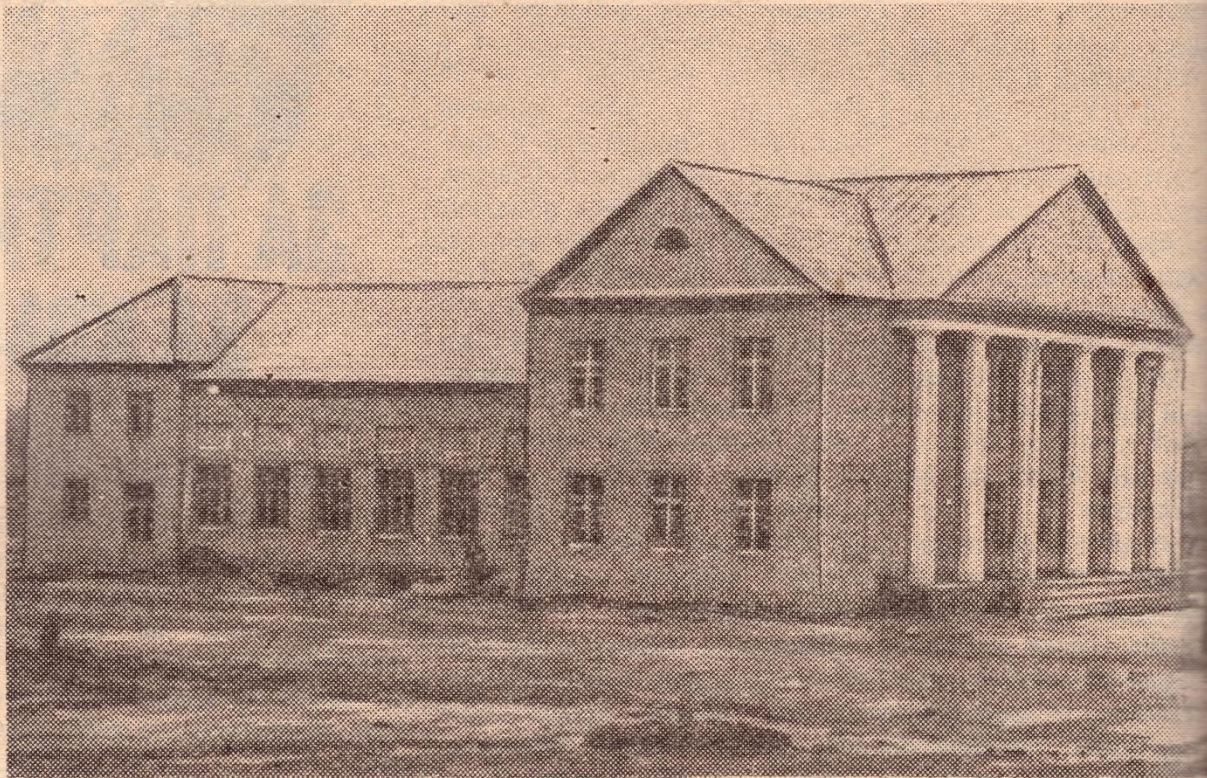
3 стр. 13 января 1959 г.



15 апреля вступит в строй Путришский известковый завод. Его полная производственная мощность 4 тысячи тонн извести в год. Еще в ноябре выстроен машинно-формовочный цех. В нем установлены машина по формовке валяшки и локомобиль, который будет снабжать предприятие электроэнергией. Готовы два навеса, склад для зимнего хранения валяшки, водонасосная, проходная и весовая. К месту разработки мела проложена узкоколейная дорога.

НА СНИМКЕ: производственные корпуса известкового завода.

## Новый колхозный Дворец культуры



В сельхозартели имени Сталина закончилось строительство двухэтажного здания настоящего колхозного Дворца культуры. Здесь имеется зрительный зал на 350 мест, комната для стационарной киноустановки. Рядом с большой сценой расположены две артистические комнаты. Для услуг посетителей предусмотрены входное фойе, танцевальный зал, 2 клубные комнаты, читальный зал, библиотека, специальная комната организации ДОСААФ.

Сейчас ведется внутренняя отделка помещения.

НА СНИМКЕ: Дворец культуры колхоза имени Сталина.

Фото В. С.

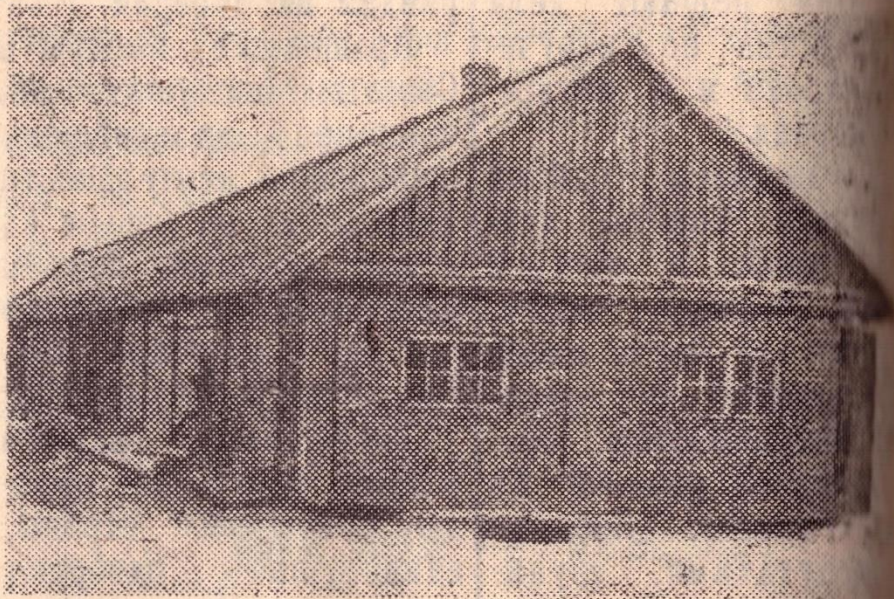


Год тому назад на этом месте был заложен фундамент новой семилетней школы. К новому учебному году школьники Белянского сельсовета получают замечательный подарок—семилетнюю школу.

НА СНИМКЕ: здание Белянской школы.

Фото П. Никольского.

## Н О В Ы Й   Г А Р А Ж



Большое строительство ведется в сельхозартели им. Сталина. Только в прошлом году здесь сданы в эксплуатацию клуб с зрительным залом на 250 человек, гараж для тракторов и автомашин с мастерской, два коровника и дру-

гие производственные и культурно-бытовые объекты.

Сейчас строители под руководством своего бригадира Михаила Купы заготавливают лесоматериал для новых построек.

НА СНИМКЕ: новый гараж в колхозе им Сталина.

## Сельское строительство

В решениях XXI съезда КПСС большое внимание уделено строительству на селе. Перспективными планами колхозов нашей республики предусмотрено построить за семилетие 24,5 тысячи производственных, 18 тысяч культурно-бытовых зданий и 380 тысяч жилых домов. Общая стоимость всех объектов превысит 15 миллиардов рублей. Это почти в два раза больше, чем за предшествующее семилетие.

Первоочередной задачей межколхозных строительных организаций является максимальное развитие производства местных материалов. К концу семилетия в республике производство кирпича в год возрастет до 1 миллиарда штук, черепицы — до 200 миллионов штук, извести — до 175 тысяч тонн.

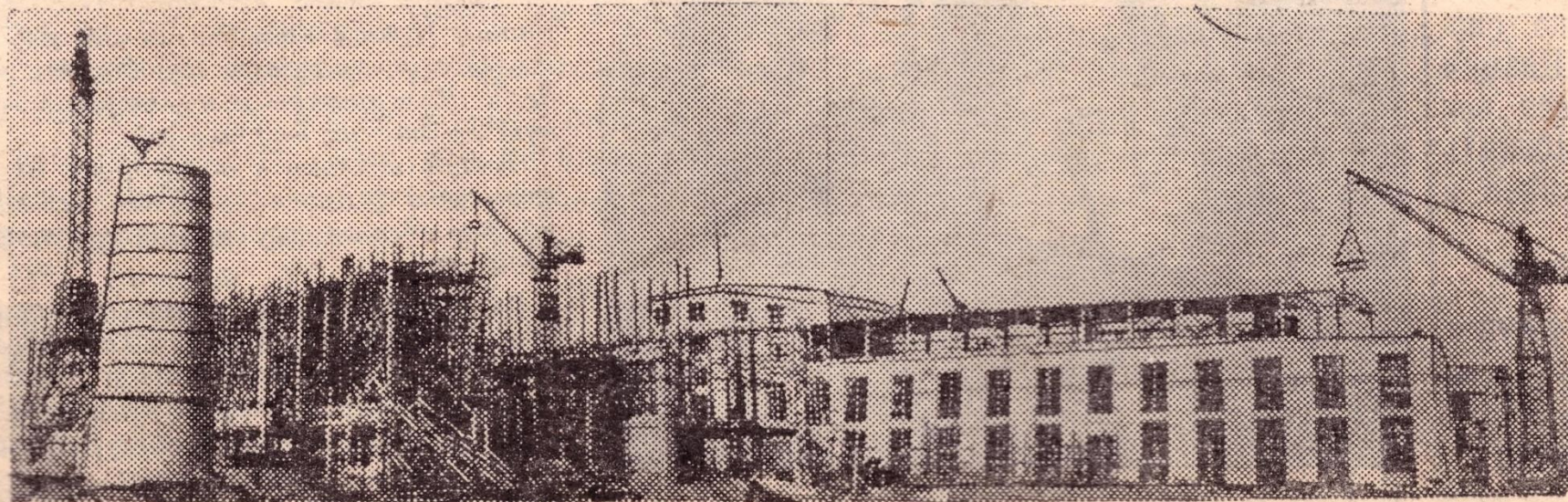
Для выполнения этих планов имеются все условия. Белоруссия располагает неограниченными запасами глины, известняка, мела, песка, камня, гравия. Дальнейшее развитие получают межколхозные связи, кооперирование колхозов в производстве кирпича и других строительных материалов.

«Советская Родина», 26.05.1959, № 62 с. 3

## НА СТРОЙКЕ СЕМИЛЕТКИ

Сдать в эксплуатацию 2-й Белорусский сахарный завод к 42-й годовщине Октября — под таким лозунгом трудится коллектив строителей.

Сейчас заканчивается монтаж сборных железобетонных конструкций главного корпуса, в разгаре работы на строительстве ТЭЦ.



На снимке: общий вид строительства 2-го Белорусского сахарного завода.

## Справили новоселье

Благоустраиваются деревни и поселки совхоза «Берестовицкий», улучшается быт сельских тружеников.

Еще совсем недавно на участке «Князевичи» жилищный вопрос был очень сложным. Часть семей вынуждена была жить в старых, зачастую неблагоустроенных домах. Дирекция совхоза приняла меры, чтобы улучшить жилищные условия рабочих нашего участка. В короткие сроки построены два многоквартирных дома.

Справили новоселье шесть семей. Одну из лучших квартир получил скотник фермы крупного рогатого скота Никита Иванов. Семья его с большой

радостью вселилась в просторную, светлую квартиру.

Семья рабочего т. Целюк П. П. состоит из 5 человек. Некоторое время ей пришлось жить в тесном и неуютном помещении. Чувство большой радости испытал труженик, получив ключ от новой квартиры.

Поселились в новые квартиры семьи животновода Николая Величко, рабочего Василия Мойсевича и других.

В настоящее время все рабочие нашего участка обеспечены жильем. Даже одиночки имеют отдельные квартиры.

**Н. Железный,**  
бригадир по животноводству.

## БЫСТРО И ДЕШЕВО

Оживленно на строительной площадке коровника, сооружаемого в Сопоткинском отделении совхоза «Белоруссия». Плотники подгоняют двери и окна, бетонщики заливают кормушки. Бригадир бетонщиков Болеслав Кмито умело направляет работу строителей. Особенно старательно трудится бетонщик Ольшевский. Ежедневно из-под их рук появляются семь погонных метров новых полукруглых кормушек.

Строители спешат скорее завершить строительство коровника и 15 октября сдать его в эксплуатацию.

Новый коровник на 104 головы строители соорудили не толь-

ко быстро, но и дешево. Сооружение такого же коровника в отделении «Шинковцы» обошлось совхозу в 470 тысяч рублей. На строительство же нового коровника сметой было предусмотрено израсходовать 270 тысяч рублей. Фактически стоимость всех работ не превысит 200 тысяч рублей. Экономия средств на строительстве коровника достигнута тем, что стены его сооружены из самого дешевого стройматериала — глинобита. Кроме того, строительство последнего коровника совхоз вел своими силами, в то время, как первый строили подрядчики.

**В. КУЛИКОВ.**

**Прораб-строитель.**

«Советская Родина», 11.10.1959, № 120 с. 3

## Новые обязательства волковских цементников

Хорошо начали второй год семилетки труженики Волковского цемзавода «Победа». Наряду с широко развернувшимся строительством новых цехов, рабочие предприятия умело используют действующие производственные мощности. Трудовой энтузиазм, который царит сейчас на каждом производственном участке, приносит хорошие плоды. Коллектив завода на 7 дней раньше срока завершил выполнение квартального плана по выпуску валовой продукции. Сверх задания новостройкам страны выдано большое количество цемента.

Труженики предприятия не успокаиваются на достигнутом. Сейчас они несут трудовую вахту в честь 90-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина. На состоявшемся недавно собрании цементники пересмотрели ранее взятые обязательства в сторону увеличения. К 90-летию со дня рождения Ильича решено выдать сверх плана сотни тонн цемента. Предусмотрено повысить производительность труда на одного рабочего против плана в де-

нежном выражении не ниже чем на 5 процентов.

Рост производительности труда благотворно скажется на снижении себестоимости выпускаемой продукции. Стоимость одной тонны цемента против плана снизится на 5 процентов. Немаловажным мероприятием, направленным на удешевление цемента, является экономия электроэнергии. Она составит в целом по заводу около 1000 киловатт-часов.

В настоящее время в цехах завода ширится движение изобретателей и рационализаторов. По их чертежам и предложениям вводятся в действие новые механизмы, облегчающие ручной труд рабочих. К ленинским дням рационализаторы и изобретатели преподнесут хороший подарок — внедрят в производство новинки, которые позволят сэкономить тысячу рублей государственных средств.

Большой вклад внесут рабочие завода в строительство и оборудование новых цехов. Это позволит на 3 месяца раньше срока ввести в эксплуатацию

первую технологическую линию по обжигу клинкера.

Не забывают цементники об улучшении своих культурно-бытовых нужд. В полном разгаре строительство двух жилых домов, столовой на 100 посадочных мест. Эти объекты будут сданы в эксплуатацию во втором и третьем кварталах текущего года. Преображается лицо рабочего поселка. Начаты работы по закладке парка, озеленению улиц, ремонту тротуаров и дорог.

Вызывая на соревнования рабочих, инженерно-технических работников Кричевского цементно-шиферного комбината, а также коллектив Здолбуновского цемзавода Львовского совнархоза УССР, труженики предприятия заверяют партию и правительство, что они не уступят первенство в соревновании, крепко будут держать переходящее Красное знамя Белорусского совнархоза.

**А. КАЛИГИН,**  
директор завода.  
**Б. БАКШТ,**  
секретарь партбюро.  
**Н. ДАДАЦКИЙ,**  
председатель завкома.



Цементный завод «Победа» — ударная стройка семилетки.

НА СНИМКЕ: монтаж подвижной опалубки цементных силосов.  
Фото М. Давыдика.

«Заря», 26.05.1960, № 62 с. 1

«Заря», 09.04.1960, № 43 с. 1

## Детали для новостроек

Недавно коллектив лесозавода райпромкомбината получил заказ на изготовление деталей для новостроек района. Для производства их была создана специальная бригада столяров во главе с кандидатом в члены КПСС Дмитрием Леонтьевым. В состав бригады вошли опытные специалисты гг. Масальский, Соколовский и другие.

Столяры ежедневно перекрывают задания. Изготовление оконных переплетов, дверных полотен — дело сложное. Но люди с честью выполняют возложенные обязанности. Для нового здания пункта хлебопродуктов они изготавливают 24 комплекта стройдеталей. Подсчитав свои возможности, члены бригады решили выполнить заказ к открытию Пленума ЦК КПСС.

Хорошо также идут дела на сборке школьной мебели. Пример в труде показывают столяры Виктор Желандковский, Виктор Макаренко и другие.

**А. СОКОЛОВ,**  
заведующий лесозаводом.

## Строители вступают в партию

— Люблю специальность строителя, — тепло отзывается о своей профессии Константин Юльянович Автух.

Да, он любит эту специальность. От простого рабочего Константин Юльянович вырос до мастера. Его смена одна из передовых на стройке.

Недавно Константин Юльянович вступил в ряды Коммунистической партии. Кандидатами в члены КПСС приняты передовой строитель Иван Мелешко, начальник производственно-технического отдела Леонид Ружанский, главный инженер стройки Евгений Байбус. В члены партии вступил арматурщик т. Звонарев.

М. КИРИЛЮК.

# Цемент — хлеб строительной индустрии

## Молодцы, комсомольцы

Реконструкция цемзавода объявлена комсомольской стройкой. Здесь трудится 103 комсомолец, много молодежи УНР-55. Они вносят достойный вклад в дело введения в строй дополнительных мощностей предприятия. Между прорабскими участками ширится соревнование в честь 43-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

С должным напряжением работают юноши

и девушки, изготавливая железобетонные конструкции. На этом участке молодежь возглавляет комсомолец Люся Егорова. На днях юноши и девушки приняли повышенные обязательства. К октябрьским торжествам они наметили сдать все железобетонные конструкции, предназначенные для второй технологической линии. Пример в работе показывают бетонщица Надежда Апанович, арматурщик Иван Михальчик, электросвар-

щица Мария Аксеньюк и другие. Сменные нормы выработки они выполняют на 130 — 135 процентов.

Хорошая молва идет о комсомольских бригадах, которые трудятся на строительстве цементных мельниц. Одна из них уже досрочно сдана в эксплуатацию. Строительными работами здесь руководит комсомолец Георгий Сальвук. Он является хорошим вожаком молодежи, личным примером, горячим

словом увлекает юношей и девушек на славные дела.

Задают тон в работе комсомольцы и на строительстве жилищ. Сданы в эксплуатацию 36-и 32-квартирные дома. Возводим добротную столовую. Нет на цемзаводе ни одного объекта, в строительстве которого бы не принимали активного участия комсомольцы.

**А. КУЛЬБИЦКИЙ,**  
начальник штаба комсомольской стройки.

# Трудовая победа строителей

Хорошо потрудился во втором году семилетки коллектив УНР-55. Досрочно сдал в эксплуатацию первую технологическую линию, на цемзаводе «Победа» строители приступили к воз-

ведению новых производственных объектов. Все работы ведутся с опережением графика.

На днях коллектив рапортовал о выполнении годового плана.

Впереди соревнующихся идут ударники ком-

мунистического труда тт. Мелешко, Смурага, Веретило, Шляпа, Третьяк и другие строители, выполняющие сменные задания на 150 — 170 процентов.

В. КУЗИН.

**Виртуальная выставка подготовлена  
учреждением «Государственный архив общественных  
объединений Гродненской области»**

**Благодарим за внимание!  
Гродно, 2025 год**