Ю. В. Севрюков

Этажи и люди

Краткая история треста «Переславльстрой» (АО «Переславльстрой»)



Издание подготовлено ПКИ — Переславской Краеведческой Инициативой.

Редактор А. Ю. Фоменко.

Печатается по:

Севрюков, Ю. В. Этажи и люди: Краткая история треста «Переславльстрой» (АО «Переславльстрой») / Ю. В. Севрюков. — Переславль-Залесский: [б. и.], 1993.

Севрюков Ю. В.

С 28 Этажи и люди: Краткая история треста «Переславльстрой» (АО «Переславльстрой») / Ю. В. Севрюков. — М.: MelanarË, 2010. — 26 с.

Биография строительного треста рассказана живым и красивым языком. Названы ключевые факты, показана деловая и бытовая жизнь сотрудников, даны их воспоминания.

ББК 38.7(2Рос-4Яр)+63.3(2Рос-4Яр)63-2

- © Юрий Васильевич Севрюков, 1993.
- © MelanarË, 2010.

Дорогой Юрия Долгорукого

Старина белокаменная. Первый управляющий и его команда. Переславль-Залесский собрал под крыло. Первые новостройки. Так мы работали.

Восемь с лишним столетий минуло с той самой поры, когда во исполнение указа Московского князя Юрия Долгорукого застучали топоры по берегам Плещеева озера, возвещая о зарождении Переяславля-Нового, ставшего впоследствии Переславлем-Залесским, столицей обширного княжества.

Не сразу Москва строилась, не сразу встали и стены величественных переславских церквей, монастырей. Прародитель удивительных памятников архитектуры — самый древний (XII век) Спасо-Преображенский собор. Почитатели и знатоки отечественного и мирового зодчества, иностранные гости, осматривая рукотворное искусство древних строителей и зодчих, останавливаются в изумлении перед Проездными воротами Горицкого монастыря, шатром церкви Петра Митрополита, любуются выразительными фресками на стенах и сводах Троицкого собора Данилова монастыря.

Имена созидателей и мастерового люда растворились и материализовались в памятниках архитектуры, но глядя на сегодняшний многоэтажный Переславль-Залесский, сравнивая деяния наших строителей и безымянных, перед нашим взором и мысленно и наяву — творения древних наших учителей, умение которых передалось нашим каменщикам, плотникам, столярам, прорабам.

Наши старые города чувствительны к ветрам истории, ибо суждено им претерпеть изменения в столетиях, обрести новые черты и в каждом есть задаток будущего, продолжение славных дел и традиций старины.

Не символично ли, что именно в палатах, кельях древнего Фёдоровского монастыря 25 лет назад зародился штаб больших переславских новостроек. И потерявший было своё значение к XVIII веку, уснувший городок был разбужен гулом моторов, весёлым звоном, лязгом, стуком мастерков, молотков, подъёмников, кранов, штукатурных станций.

Тихий Переславль-Залесский, благодаря созданному в 1968 году тресту «Переславльстрой», начал быстро расти и обретать черты современного города.

«Бог создал Землю, всё остальное — строители», — любил повторять любимое изречение начальника участка СУ-1 Александра Александровича Скецина лучший бригадир середины 70-х годов Юрий Савченко. И это действительно так. Трудом строителей встали корпуса АО «Славич», авторемонтного завода, маслосыродельного комбината, спецзавода «Пламя», городские подстанции, очистные и водозаборные сооружения, котельная, корпуса эталон-объекта поликлиники и городской больницы, детские учреждения, объекты социально-бытового назначения, жильё, многочисленные сельские объекты.

История создания треста «Переславльстрой» началась с зарождения его предшественников — подрядных строительных организаций, которые в первые послевоенные пятилетки сыграли значительную роль в воссоздании и укреплении экономической базы района. В это время решительно встал вопрос о реконструкции старых торфопредприятий, строительстве новых. С этой целью в конце сороковых — начале пятидесятых годов были созданы строительные управления в посёлке Берендеево, Ивановское, а также Батьковско-Ольховское строительно-монтажное управление.

А самым первым объектом, сданным в эксплуатацию Берендеевским СМУ в городе в 1960 году, была городская электростанция, пуск которой позволил подключить промышленные и жилые объекты к городской энергосистеме.

3

Согласно постановлению Совета народного хозяйства Ярославского экономического района Берендеевское СМУ было переведено в Переславль, где строители занялись реконструкцией авторемонтного завода, возвели жилые дома на улице Кардовского, школу-интернат.

В апреле 1968 года стройуправление было переименовано в передвижную механизированную колонну-79, которую возглавили грамотные инициативные специалисты Д. В. Петровский, Л. В. Липягов.

Горисполком передал в распоряжение строителей Фёдоровский монастырь, где расположились конторы, склады, клуб, столовая, общежитие на 500 мест.

с. 5 Разрастались строительные организации, в феврале 1968 года начало работу управление механизации строительных работ (УМСР), а первым начальником был длительное время Р. М. Тыщенко, а сейчас ветеран системы треста Рамзенков Евгений Михайлович.

Параллельно создавались субподрядные организации треста — участки треста № 7, «Центроэнергомонтаж», «Севсантехмонтаж», «Промвентиляции», «Термоизоляции» и другие, была создана и автоколонна № 6 треста «Ярославстройтранс».

С выходом в свет приказа министра строительства Г. А. Караваева от 10 апреля 1968 года о создании в Переславле-Залесском треста «Переславльстрой» жизнь в этом городе стала кроиться и перекраиваться на современный лад. Всем было ясно, что только с началом крупного промышленного строительства произойдёт обновление старинного города, вырастут объекты жилья, культурного и социально-бытового назначения, которых так не хватало людям. Одним из пунктов упомянутого приказа Главверхневолжскстрою предлагалось строительство химического завода.

Первым управляющим треста «Переславльстрой» стал Иван Спиридонович Хараджа, а главным инженером — Ростислав Петрович Краминский. В состав треста вошли все имеющиеся стройуправления вместе с комбинатом производственных предприятий. То, что сегодня жители называют «Славичем», «шестым микрорайоном, пятым, четвёртым», двадцать пять лет назад было — пустырём, болотиной, пашнями совхоза «Рассвет». Здесь когда-то вымерялись аллеи будущих улиц и кварталов, намечались котлованы будущих многоэтажек.

Как молоды мы были (воспоминания инженера М. М. Мельник)

- Наши руководители были красивые, энергичные, грамотные и целеустремлённые люди. Они горячо взялись за дело. Ведь организовывать трест на голом месте, не имея ни базы, ни рабочих задача не из лёгких. Как воздух нужны были кадры. И вот в «Строительной газете» появилось объявление: «В связи с созданием в г. Переславле-Залесском треста "Переславльстрой" приглашаются на работу инженеры, строители, техники и рабочие».
- с. 6 Одним из первых из Казахстана приехал сегодняшний управляющий трестом Валентин Павлович Вейнгарт, а чуть позже супруги Седешевы, Крупновы, Мельник, Сегодины. Из Улан-Удэ главный механик инженер В. Ф. Андреев, из Шуи главный энергетик В. Н. Рыжов. Из Волгограда прибыли супруги Сергеевы, из Казани супруги Ященко. Первые десять семей инженеров. Все они до сегодняшнего дня трудятся в системе треста. А ведь приживаемость первых вызовников была трудной. Кадровики насчитали, что из пяти вызывников оставался только один, а остальные возвращались назад в обжитые места. Здесь не было ни быта, ни коллектива, ни жилья, а там было всё. Оставались только самые стойкие.

Дали нам святое место для жилья — Фёдоровский монастырь, в нём же расположились управленцы треста, ПМК-79, УМСР, чуть позже — СУ-2. Ну, а жили... жили в кельях. Ведь строители люди «противоударные» и часто благоустроенный быт людей становится на самоотвержении строителей, на извечном борении с личными неудобствами, неустроенностью. Такова планида первопроходцев — всех нас, приверженцев нового и всегда трудного.

На первых порах определились два отдела — производственный и технический, во главе которых встали А. Р. Боковой и В. П. Вейнгарт. Я тоже стала работать в отделе Вейнгарта, отдел был очень дружным, потому что без дружбы, без взаимопонимания нельзя осилить большое дело. Мы очень уважительно относились к своему молодому начальнику, задания которого выполняли на «хорошо» и «отлично», потому что он был в то время для нас не только примером, но и идеалом. Это без тени лести, потому что голубая мечта рядового инженера —

знающий, человечный руководитель. Нисколько не сомневаюсь, что для него самого примером был управляющий Иван Спиридонович Хараджа и главный инженер Ростислав Петрович Краминский.

С получки и аванса мы покупали нехитрую снедь и пили чай с шоколадом. Позволяли себе такую роскошь. Часто задерживались на работе, не считались со временем, не думали об отгулах и не считали их никогда. Ну, а о руководителях можно сказать, что они работали чуть ли не круглые сутки, уходили в 11—12 часов ночи. И все выходные дни работали.

Помнится, заболел как-то наш главный — Р. П. Краминский. Что-то вроде радикулита. И управляющий трестом был потрясён: прошедший огни и воды — стройки большие и малые в Европейской и Азиатской части Союза, закалённый и энергичный, он не мог смириться с тем, что люди могут болеть. И вообще, обстановка в тресте была очень доброжелательной. С первого дня руководители думали о будущем треста — предусматривали своё развитие. В первые годы под руководством и по инициативе первых руководителей были заложены и быстро построены прекрасный пионерский лагерь «Орлёнок» на 160 мест на берегу Плещеева озера, с другой стороны озера — Зона отдыха; базу для наших механизаторов УМСР, автобазу, базу субподрядным организациям, затем комплекс ГПТУ-37, затем два детских сада, в том числе один с плавательным бассейном (единственный в городе), создали один из первых в городе садово-огороднический кооператив «Строитель», кооператив сараи-гаражи, ежегодно вводили жильё для строителей, в том числе 310 квартир для малосемейных, ввели в строй 1-ю очередь спортивного комплекса — настоящий малый Дворец спорта, базу производственно-технической комплектации (УПТК) и так далее.

Не забыть и не забудутся первые субботники. В Горках Переславских работали бригады А. А. Сергеева, а рядом — и управляющий трестом, и главный, и управленцы. Только сели пообедать, как пришла машина с раствором. Управляющий Хараджа первым встал и пошёл разгружать раствор, чистить машину.

Не забыть субботники на 31 корпусе химзавода, который был в центре внимания вышестоящих организаций — цех магнитных лент ждали с нетерпением в Москве. А. А. Сергеев дневал и ночевал на этом объекте. Здесь выкладывались до изнеможения отделочники прораба А. П. Абрамова, мастера О. А. Железовой, и когда сегодня слышишь досужие рассуждения о том, что правительство делало вид, что нам платит, а мы делали вид, что работаем — становится не то что обидно, а просто не по себе от того, что бездумно замахиваются на наш энтузиазм, на наш труд, который мы и не старались подсчитать: столько сил тратили, чтобы люди работали и жили лучше.

У И. С. Хараджи всё получалось как-то просто и вместе с тем и серьёзно. Помнится, привёз он нас на берег озера, предложил оглядеться и сказал: «Это наша земля. Будем строить свою базу отдыха, а пока поставим палатку и начнём отдыхать уже сейчас». Мы пели, устраивали спортивные состязания, прыгали в длину и высоту, играли в волейбол, в шахматы. Конечно, инженерная дружина побеждала, потому что и Вейнгарт и Краминский со спортом дружили серьёзно.

Помнится, как тяжело было нам расставаться с Вейнгартом. Его Хараджа решил назначить в октябре 1969 года начальником вновь создаваемого СУ-2. Мы запротестовали, но Иван Спиридонович был непреклонен: «Другой кандидатуры у меня нет».

На прощание подарили В. П. Вейнгарту статуэтку лося, а на бумаге написали и прикрепили на подставке слова: «Возьмите нас с собой». Столько лет прошло, а лось и по сей день стоит у Валентина Павловича на самом видном месте в его квартире.

В. П. Вейнгарт знал, что нужно человеку: в течение полугода построил 2-этажное здание управления со спортивным залом, слепил свой дружный коллектив, который дружно работал, дружно отдыхал и о спорте не забывал. Но мы не забывали старой дружбы и случалось, напрашивались в СУ-2 на какой-нибудь праздник, на спортивные мероприятия, которые там проводились регулярно два раза в неделю с 6 до 9 вечера. Душой коллектива СУ-2, его мотором были Алексей Михайлович Ворожцов, Юрий Петрович Частов, Николай Иванович Мельник, Владимир Михайлович Сегодин, Фёдор Александрович Крупнов, Нина Кирилловна Молитвина, Юрий Васильевич Седешев, Сергей Иванович Антонов — все они, кто не на пенсии, и поныне трудятся в системе треста.

c. 7

Творческие инициативы и разработки

Кто тон задавал общему делу. Бригадный подряд СУ-2. По труду и честь. А. А. Сергеев знал, как надо работать и со спецконтингентом и с японцами. Творческие инициативы и разработки.

с. 9 Что бы ни говорили о соревновании сегодня и как ни принижали его роль, но пока конкуренция не обрела очертания нового вида соревновательности. Здоровое соперничество, подкреплённое моральными стимулами, поощрением, обнародованием мастеров своего дела, всё это создавало у рабочего человека хорошее настроение.

Трест набирал силу, совершенствовались методы производственного управления, расширялась материально-техническая база. Каждый день приносил добрые вести с новостроек. Коллективы со здоровой ревнивостью следили за работой и успехами коллег и соперников. На слуху были имена передовиков и победителей — каменщиков В. Ступихина, В. Федулова, А. И. Назарова, Н. А. Андрианова, универсальной строительно-ремонтной бригады А. П. Сарычевой, бригада плотников-бетонщиков А. В. Корнилова.

Трестовская инженерия, общественные организации настойчиво, с завидным упорством изучали, находили и осваивали новые методы работы, почины. Значительным событием стало внедрение бригадного подряда, который обязывал простого рабочего более конкретно участвовать в производстве, в трудовом процессе. Опыт зеленоградских каменщиков, которые впервые предложили этот метод, быстро распространился на стройплощадках треста «Переславльстрой».

Две бригады каменщиков СУ-2 Василия Базаркина и Григория Скорика первыми перешли на бригадный подряд. Результаты работы обнадёживали: сдача первого объекта произошла на 15 дней раньше запланированного, экономия в 17 тысяч рублей считалась солидной. Каменщики Скорика осваивали хозрасчёт на строительстве эталон-объекта — здании городской поликлиники. Улучшилось качество кладки. Большую работу по инженерной подготовке внедрения бригадного подряда по улучшению качества проводили Полина Павловна Войтова, Лидия Павловна Дрягилева, Дина Васильевна Ячменёва.

Однако новое в замкнутом пространстве существовать не может, оно должно по своей природе набирать темпы и расти, развиваться. Бригада Ю. Савченко, досрочно справившись с кладкой стен кафе-столовой, перешла на другой объект, но эффект был утерян, что заставило задуматься руководителей, инженеров над проблемой отставания субподрядчиков. Надо было вовлекать в бригадный подряд каменщиков, монтажников, сантехников, отделочников, снабженцев, комплектовщиков. Начали искать возможность и технологию перехода на объектовый подряд, где все, завязанные стройкой, нацелены на конечный результат. Это стало возможно при условии высокого качества работ субподрядных организаций. Большую роль здесь сыграло применение штукатурами СУОР тираспольской системы управления качеством. Проверить новинку доверили бригаде штукатуров-маляров Т. И. Гараниной. Отделочные работы на общежитии № 8 бригада выполнила на «отлично». А в 1977 году штукатуры Т. И. Гараниной, участвуя в общетрестовском соревновании, заслужили и высший знак признания мастерства: им был вручён символический «Золотой мастерок».

Трест был на виду, как говорится, на всех широтах: иной год три квартала подряд занимали первые места во Всесоюзном соревновании с вручением переходящего Красного Знамени Министерства строительства СССР и ЦК профсоюзов.

В семидесятые годы ещё более возросли темпы создания химического завода, жилых микрорайонов, объектов соцкультбыта в городе и на селе. Переславцы и жители района получили новые детские комбинаты, школы, кинотеатр, поликлинику, городскую больницу, АТС, Дом быта и так далее.

В то же время руководители треста не забывали решать вопросы, связанные с закреплением кадров, поэтому надо было думать, как привлечь в бригады молодёжь. И вот бригады треста взяли шефство над учащимися ГПТУ-37 — будущей строительной сменой. Был создан Совет наставников, в который вошли опытные бригадиры — Т. И. Гаранина, Герой социалистического труда И. Ф. Косульников, А. И. Шарапов, М. И. Пантюшин и другие.

c. 11

Трестовцы и химики всегда шли в одной связке, прогрессивные технологии, тонкие химические процессы требовали качественного улучшения отделки помещений, где критерием были не пыль, а три пылинки на один квадратный метр воздуха. Японские специалисты иногда выкатывали такие проблемы перед начальником СУ-1 А. А. Сергеевым, что, казалось, надо сдаться или расторгнуть контракт, но поднаторевший в деле и производственной дипломатии Анатолий Андреевич доказывал, что строители переславские наделены и умом, и смекалкой, и трудолюбием.

Один за другим поднимались корпуса Комплекса магнитных лент мощностью 2,5 млрд. кв. метров в год, фотобумаг мощностью 33 млн. кв. м. в год, фотопластинок. На строительстве объектов отлично зарекомендовали себя бригады А. Корнилова, Н. Смирнова, И. Коротеева, К. Красиковой.

— Считай, все фундаменты корпусов и цехов делала моя бригада, — с гордостью говорит Алексей Васильевич Корнилов.

Дальнейшее развитие получило техническое творчество: за счёт внедрения передовой технологии, новой техники и новых материалов сборность промышленного строительства возросла до 74%, был внедрён целый ряд облегчённых сборных строительных конструкций. В тресте рождались новые инициативы, возросла творческая активность строителей. Соревнование развивалось по принципу «рабочей эстафеты», под лозунгом «Досрочно построим — досрочно освоим». Очень слаженно работали коллективы смежников на строительстве техникума, двух ГПТУ, школы № 6 с бассейном, одной из лучших в области. На выставке достижений народного хозяйства был представлен макет очистных сооружений Переславля-Залесского, выполненный грамотно и солидно.

В начале 80-х годов в коллективах треста набирало силу движение за ускорение строительства, досрочный ввод в действие и освоение мощностей по переработке сельхозпродукции. Переславские строители выступили с инициативой сдать в эксплуатацию раньше срока производственные корпуса нового сыродельного завода на восточной окраине города. Здесь действовал штаб стройки, возглавляемый начальником СУ-1 А. А. Сергеевым. Смежники работали в духе взаимопонимания и в декабре 1983 года сыроделы получили новый завод.

Новые микрорайоны простирались всё более на юго-восток. За успехи в строительстве были награждены медалями многие руководители и рабочие треста, УМСР, автобазы \mathfrak{N} 6.

Тресту с его потенциалом становилось тесно работать только в одном городе и появились новые заказчики — в Ростове, в Подмосковье, в Брянске. Потенциал пополнил освоенный метод монолитного домостроения. Сооружения и дома пришлись по душе селянам: вырос целый посёлок монолитных домов в совхозе «Рассвет», в совхозе «Новое», в городе красуется уже несколько 5-этажных монолитных домов.

А с 1988 года трест начал работать в условиях полного хозрасчёта, самофинансирования и самоокупаемости. Первоначально свою хозяйственную деятельность осуществляли по первой модели хозрасчёта. Однако несовершенство новых отношений, наличие затратного механизма убедили, что надо совершенствовать систему. Пришлось учиться и переучиваться: ведь главное в работе — эффективность труда, отдачи. В тресте начала действовать система непрерывного образования кадров. Был создан Совет во главе с В. П. Вейнгартом, на нём рассматривались и утверждались основные проблемы подготовки и повышения квалификации кадров. Для эффективной перестройки хозяйственных отношений решено было воспользоваться опытом Даугавпилского территориального треста.

То есть деятельность треста всегда основывалась на принципе тесного взаимодействия теории с практикой, научных разработок и современной организации труда на стройплощадках.

Главный архитектор города В. А. Попов, на практике знающий всю строительную биографию треста, когда речь заходит о делах и качестве, с удовольствием расскажет о том, как ему нравился стиль работы старейшего строителя треста Александра Александровича Скецина, восхитится умением мастеров своего дела, которые построили ресторан «Сказка», гостиницу «Переславль» с рестораном «Фрегат», Дом творчества, магазин «Детский мир», школу № 6.

c. 13

Со строителями треста любила работать главный архитектор проектов «Ярославгражданпроекта» Людмила Васильевна Ширяева. Восхищение и старого и малого, специалистов и гостей вызывает Дворец бракосочетания, который любовно строился под руководством начальника ПМК-298 Лыкова Вадима Трифоновича, высокие этажи домов по улице Строителей, хозяином которых является администрация Линейных газопроводов. Новые микрорайоны — это службы быта, магазины, телеателье, ухоженные площадки детских садов и комбинатов.

Большинство городских объектов возводил коллектив СУ-2, затем переименованный в ПМК-298.

Особо стоит отметить Антонова Сергея Ивановича. В 1969 году он пришёл в СУ-2 после армии молодым специалистом и вот на протяжении 24 лет бессменно, пройдя путь от мастера до начальника участка, вместе с прорабом Мельником Николаем Ивановичем строит городские объекты.

Подразделения работали в тесном контакте с руководством в/ч А. П. Чесноковым и ЮН-88/5, которую возглавляли И. А. Андреев, а после В. А. Крапивин, сумев поставить дело так, что добрая толика всех свершений на счету людей провинившихся и оступившихся и в то же время доказавших, что в системе треста всякому трудящемуся — почёт и уважение.

И сегодня, проходя мимо стендов УМСР, УПТК, автобазы № 6, видим или вспоминаем тех, кто участвовал в общем деле строительства: машинистов экскаватора В. Бакова, Ю. Гузилова, А. Викторова, зам. директора А. Чихачёва, водителей автобазы, которые трудятся сегодня, ведомые В. В. Красавцевым.

Просто и тепло о коллегах, смежниках, о людях высокого дела

Шло время, трест набирал и убыстрял темпы строительства, обретал авторитет солидной $c.\ 14$ строительной организации.

Кое-кто ворчал в усы: Жили тихо, строго. Даже дальней стороной Пролегла железная дорога. Здесь царила тишина Ритм не нарушая, Но строители пришли — Жизнь пошла иная.

Строился химический завод, интересы которого представлял и главный инженер Н. Г. Ушомирский и директор Е. А. Лисицин — человек грамотный, беспокойный, а порой и резкий, который сумел подобрать специалистов, знающих как вести и организовывать капитальное строительство — это Ю. Д. Кутузов, В. М. Валенкова, В. Д. Топорков, Б. В. Ремезков, Б. Н. Пестриков, на планёрках очень часто присутствовали представители Минстроя СССР, особенно взыскательный куратор Сергей Емельянович Якубанец, часто бывал сам министр Караваев Георгий Аркадьевич. Несмотря на жёсткий, справедливый спрос, какого же бесценного опыта набирались у таких высших руководителей, инженеров-строителей и людей с большой буквы.

В горячие моменты тресту помогали такие именитые руководители, как министр химической промышленности Л. А. Костандов, начальник главка Минстроя СССР А. Ф. Волков, его заместитель Б. Ф. Малюгин, ведущий инженер О. М. Шибаева, зам. начальника «Союзхимфото» Н. Г. Мазаев. Трест развивался и рос при содействии руководителей химзавода, которые были заинтересованы в развитии «Славича», а с ним и треста — Ю. Н. Козлова, директоров А. Н. Кузьменкова, Б. Н. Колина, В. М. Ширяева.

Сегодняшний генеральный директор «Славича» И. Ф. Анюховский и директор Института Программных Систем А. К. Айламазян — руководители, определяющие стратегию региона, которую материализует и созидает коллектив АО «Переславльстрой».

От Главверхневолжскстроя трест также постоянно курировали его руководители С. А. Пономарёв, В. В. Юн, Ю. Н. Герман, В. А. Тризна, Ю. Н. Хмелев, А. И. Волков, Л. Н. Зарубкин, А. В. Крикливый, А. В. Ширшиков и другие.

От субподрядных организаций бессменным куратором был Владимир Васильевич Семёнов. Немалую помощь оказывали городские руководители И. К. Пятов, А. С. Малышев, Б. Н. Смирнов, А. Г. Козлов, А. И. Муравьёв и другие. И всё же лучше всех нужды строителей понимал секретарь горкома КПСС Владимир Иванович Шестернёв. Сам строитель, он не боялся брать на себя роль главного координатора во взаимоотношениях подрядчика и заказчика, субподрядчиков, имел необходимый дар убеждения влиять на высокое начальство в области, чтобы защитить беззащитного руководителя стройки. Будучи в должности секретаря парткома треста, Шестернёв пользовался симпатией у рабочих, которые находили у него ответы на все свои вопросы, получали и поддержку и помощь. Он умел поставить на место зарвавшегося руководителя, погасить конфликтную ситуацию, не забывал организовывать дело так, чтобы сдача объекта проходила торжественно и весело.

Менялись управляющие: после И. С. Хараджи управляющим стал Г. А. Власов, затем Р. П. Краминский. Это человек чёткой организации и порядка, умел работать и отдыхать, по натуре прогрессивист, он большое значение придавал внедрению и приобретению новой техники. Он был даже инициатором посадки аллеи деревьев перед трестом: сажал и поливал вместе со всеми и теперь они — высокая память о человеке и тех годах. Следующим руководителем треста стал Н. И. Лавлинский.

Валентин Павлович Вейнгарт, проработав предварительно главным инженером треста пять лет, заступил на должность управляющего в 1989 году. Он знал в лицо прочти каждого рабочего.

А рядом трудились надёжные люди, ветераны, люди дела и долга — А. М. Ворожцов, А. А. Скецин, А. А. Викулин, А. А. Сергеев, Ю. П. Частов, А. Н. Тучина, Т. А. Ашукина, В. Н. Земскова, Л. П. Дрягилева, Т. И. Гаранина, С. И. Николаева, Ф. А. Крупнов, Л. Н. Ященко, Г. А. Мамьянов, А. К. Ардентова, Г. Я. Мишин, А. В. Корнилов, А. И. Назаров, П. Л. Сидоров, Д. П. Булаев, Н. И. Баронкина и многие, многие другие.

Можно жить и работать лучше

Переславцы находят мистера Лютера Диккенса. Перспектива тресту обеспечена на годы. Министр знал наших строителей. Не зря жили — не зря были, есть и будем.

Наверное, благодаря тому, что в тресте всегда умели думать, слышать пульс времени, грядущие сложности глобальной перестройки не опрокинули строителей. Трест не исчерпал себя с переменой названия на акционерное общество «Переславльстрой», готов участвовать в возрождении России, нашего Нечерноземья. Сделан большой, перспективный шаг и задел в масштабе выпуска новых панелей по современной американской технологии мощностью 150 тысяч кв. метров в год. Это стало возможным благодаря смелости и настойчивости президента американской корпорации «Радва» Лютера Диккенса. Он смог выдержать испытание временем, сложные деловые отношения при смене правительства. Учредителем Российско-американского предприятии стали фирма «Радва», АО «Переславльстрой», АО «Славич» и межотраслевое акционерное общество «Аргамак».

Мощности по выпуску термоструктурных панелей на основе полистирола уже сданы и идёт процесс освоения производства. Вот она перспектива, а заодно предметный урок, как надо определяться во времени и пространстве, чтобы не разориться и не обанкротиться.

На очереди ввод в действие ещё двух производств по изготовлению пенобетона, нового вяжущего ТМВ, мощности по безавтоклавному пенобетону. Когда трудные времена перестройки закончатся — начнётся строительный бум и трест со своим потенциалом и строительной базой будет готов работать в новом времени на новых современных стройках.

Послушаем воспоминания-размышления директора совместного предприятия «Радослав» Виктора Фёдоровича Андреева, ветерана треста.

— Далеко мы ушли от времени сдачи первого дома на Чкаловском посёлке под №42, где когда-то получили квартиры. От того бетонного и растворного узла, арматурного цеха завода ЖБК. Основу сегодняшнего дела закладывали директора Ф. Зайченко, А. Осокин, Ю. Петров. Довелось и мне директорствовать на ЖБК. Удивительным человеком на выдумку, рационализаторскую мысль был механик М. Слободенюк. Создали новую систему пневмотранспорта для цемента, которая нашла признание по всей стране. Не забыть, с кем трудились — И. Поляков, В. Баранов, В. Гудков. Каждый начальник был потому начальником, что умел и любил думать, созидать. Большое дело предложил бывший начальник СУОР Н. С. Бондарев, организовавший участок малой механизации.

1987 год стал для меня поворотным в умосознании. Побывав на всемирной выставке «Стройиндустрия», я понял, что хоть и бьёмся мы за эффективность в строительстве, но нас по рукам и ногам вяжет система, которая не даёт развернуться на всю творческую мощь и потенциал. Я понял, что мы отстали, но не безнадёжно. Нужно выходить на деловых людей, привлекать новые технологии, надо создавать новые совместные предприятия. Пришло время изменить систему строительства. И это можно сделать с помощью термоструктурных панелей «Уолфрейм». Мы написали письмо в корпорацию «Радва», мистеру Л. Диккенсу. Впоследствии он признался, что предложений ему было много, но он остановился на письме переславских строителей.

В декабре 1989 года мы посетили США, наяву увидели, что может человек, там и я поверил в дело, в Бога, в то, что обновление нашей жизни возможно, можно жить и работать лучше. В сентябре было зарегистрировано предприятие «Радослав», а в 1993 году в июне мы приступаем к производству панелей из полистирола, которых будет столько, сколько надо городу, области да и другим городам останется.

. 16

c. 18

c. 19

Сегодня в АО «Переславльстрой» входит СУ-1, руководимое А. А. Сергеевым, ПМК-310 ведёт В. И. Скударнов. УНТИ руководит В. И. Толстов, проектировщиков возглавляет Б. К. Абрашкин, МП «Строитель» руководит В. М. Епихин, СУ-2 (ПМК-298) выделилось в АО «Строитель», директором является В. Т. Лыков. Строители не только не снижают темпов строительства жилья, но идут путями дальнейшего наращивания мощностей. АО «Переславльстрой» усилил свои тылы и возможности «Радославом», «Переславльстройпромом», «Блоком-93», МП «Контрактом». Как бы то ни было, а абсолютно прав Валентин Павлович Вейнгарт, когда говорит:

— Всех нас взрастил и вырастил трест «Переславльстрой».

Потому что трест их сплачивал, объединял, учил думать и созидать. Коренным образом изменилась роль треста «Переславльстрой» в нынешней системе взаимоотношений: в силу обстоятельств он для своих организаций является и генподрядчиком, и заказчиком, и проектировщиком. В то же время остаётся известная централизация управления при большей самостоятельности своих подопечных дочерних предприятий и организаций. Валентин Павлович не сомневается, что в это нелёгкое время они заложили основу для дальнейшей жизни труда и деятельности детей и внуков строителей: ведь предприятия «Радослава» вместе с пенобетоном дадут работу не двум десяткам, а по нынешним подсчётам порядка 1 500 работникам, «Радослав» и пенобетон — это прибыль, дивиденды для коллектива, это — завтрашний день треста.

Во всём мире строители в очень большом почёте, но в застойные годы с руководителем-строителем не особенно считались: их можно было пнуть и высокомерно обозвать, повесить выговор ни за что, поэтому наши руководители, выжившие в пору тяжёлого и жёсткого декретирования, постановлений и инструкций, смогут себя найти в пору свободного предпринимательства.

Закончить этот рассказ о строителях, который, конечно, не полон и можно продолжить будет дальше, хочется словами благодарности министра строительства СССР Г. А. Караваева, который в своей книге «Рождение высоты» не преминул в числе ярких имён строителей-прогрессивистов назвать и имя руководителя АО «Переславльстрой»:

«За годы работы в Министерстве я узнал деловые и человеческие качества многих руководителей территориальных, организаций, ДСК, трестов. Как правило, это были специалисты высокой квалификации, творческие личности, крепкие организаторы. Особенно я ценил руководителей, которые не на словах, а на деле внедряли в строительное производство передовые достижения науки и техники, к таким относились руководители Калининского... Томского... Владимирского... Воронежского... Костромского... Главверхневолжскстроя (Л. Зарубкин, А. Крикливый, А. Ширшиков, В. Тризна, В. Вейнгарт)... Руководителей, которых я особенно уважал и ценил, было несравнимо больше чем перечислил. Но упомянуть всех просто невозможно».

Всех работников треста «Переславльстрой», которые создавали его авторитет, строили новый город и обустраивали село — тоже всех не назвать, но их добрые дела у переславцев и на слуху и на виду:

За 25 лет строительно-монтажных работ выполнено на сумму 1,3 миллиарда рублей, построено и сдано в эксплуатацию

- 454 008 квадратных метров жилой площади,
- общеобразовательные школы на 5938 мест,
- детские дошкольные учреждения на 3580 мест,
- больница на 250 коек,
- поликлиника на 820 посещений,
- гостиница на 218 мест,
- столовых и ресторанов на 10110 мест.

Введено в эксплуатацию более 50 объектов и мощностей в Переславском и Ростовском районах.

АО «Переславльстрой» готово работать в новом времени, развивая и возвращая былую славу Переславскому княжеству, родному Переславлю-Залесскому.

Частные беседы, которые остаются «за кадром», но влияют на жизнь общественную, коллективную

Иногда в мимолётной беседе, а то и долгой, деловой, вскрываются интересные факты, которые что-то подчёркивают и случаем, эпизодом привлекут внимание, заставят задуматься. Начальника СУ-1 Сергеева считают руководителем суровым, но предельно конкретным, знающим своё дело на «пятёрку». Вспоминая историю строительства объектов «Славича», он не может пройти спокойно мимо самой высокой трубы котельной АО «Славич». До сих пор восхищается искусством московских монтажников, которые только одни строили трубы по всей стране. Конечно, на стройке всё бывает, и печальная статистика свидетельствует, что при строительстве на каждую трубу обязательно случается один несчастный случай, не миновала сия горькая чаша и наших строителей.

Анатолию Андреевичу много приходилось работать с иностранными специалистами и спецконтингентом, японцами:

— Поначалу мы, как бы это сказать, лояльничали и даже миндальничали, а потом, когда рассмотрели получше, то повели себя попроще и они вошли в наш ритм. При монтаже оборудования мы всегда недосчитываемся дефицитных деталей: для чего-то воруют. Вот и на фотопластинках «увели» четыре движка для манипуляторов-роботов. Пригласил Хонду-сан. Советуюсь, что делать: не писать же в акте, что украли. Во-первых, это не объяснение, а во-вторых, надо большие деньги платить, чтобы детали доставили в Союз. Уговорил написать, что детали не смогли найти на складах, где они хранят оборудование, принял Хонда-сан моё предложение: через два дня самолёт из Токио доставил эти движки.

А вот с финнами не нравилось работать: измотали они его людей, которые готовили фундамент под анкера. На них должна крепиться рама баритажной машины. До миллиметра пришлось нивелировать, две недели ушло на это. Упрашивал их понять, что такой подход ни на что не влияет. Упёрлись — ни в какую. Мы сделали, а потом они при монтаже анкер согнули — мы неделю не приступали к работе, которая требовала тонкого подхода. И потом уж после финны признались, что такой фундамент и не нужен, но ваши-де проектанты в Москве сами усложнили ситуацию, запроектировав такую постановку. Что сделаешь: сказал при встрече нехорошее слово главному инженеру проектной организации «Союзхимфото».

В тресте и во всех подразделениях рабочие знали, что В. П. Вейнгарт дружит со спортом — играет в баскетбол, хорошо ходит на лыжах. Инструктор физкультуры Ю. Серяков, большой любитель спорта, отыскал в Свердловске проект спортивного комплекса с бассейном. В. П. Вейнгарт был в восторге. Очень хотел построить хороший комплекс. Строить начали... подпольно, так как денег на строительство не давали.

— Наши спортсмены занимали первые места в городе по лыжам, волейболу, хоккею с шайбой, футболу, — вспоминает Ю. Серяков. — У нас ребята на 65 метров гранату бросали. Зона отдыха была любимым местом досуга и проведения соревнований. Уезжали на два дня с семьями и трёхразовым питанием. Об этом заботился профком, председатель Зоя Сергеевна Чакрышкина. В соревнованиях принимали участие и руководители подразделений. Потом и химзавод перенял пример строителей.

Праздники свои строители проводили на базе, а с организацией товарищества «Строитель» в Коровино, в день строителя там устраивали выставку цветов, культур, которые выращивали

c. 20

c. 22

строители: удивляли друг друга выведенными новыми сортами, заимствованными и приобретёнными, а потом плясали, танцевали и пели песни до поздней ночи— благо дачи рядом и никто не ропщет.

В тресте работали группы здоровья, на беговых дорожках можно было встретить В. Мисака, С. Сергееву, С. Соколову и других. На заводе ЖБК любили шахматы и председатель профкома Н. Куликова организовывала соревнования. Но первенство всегда оставалось за начальником РБУ И. Косаревым. В тресте имеется множество кубков и наград за спортивные достижения. За ними — дела и жизнь наших славных тружеников, много лет проработавших в тресте.

Не забыть ветеранам как отмечали день рождения первой дочери новостройки Алёны Сергеевой. Первый маленький житель микрорайона. Умели люди радоваться счастью своих друзей, а это и есть самое, может быть, главное в жизни. В этом году Алёна защищает диплом химика-программиста.

На литературные вечера к трестовцам заглядывали и московские писатели и поэты и даже был однажды внучатый племянник поэта Н. А. Некрасова, а также Лев Ошанин. Они восхищались людьми, строителями, произносили такие родные слова:

Ярославия, Ярославия, Древнерусская сторона.

Бывший начальник ПМК-310 А. М. Ворожцов теперь пенсионер. Его жизнь — это поиск своего пути и призвания, и он его нашёл в тресте, связав свою судьбу со строительством на селе. Его рабочие мастера и прорабы, которых он всегда помнит: А. Назаров, Л. Великий, М. Пантюшин, А. Карпов, Ю. Комаров, И. Труборов, Л. Ошанова, Е. Морозов.

— За 25 лет работы я, наверное, трудился с 80 процентами строителей. Это — замечательные люди. Я горжусь, что знал их, работал с ними.

Развитие города обязательно связывают с именами отцов города. Строители и химики с уважением относились к бывшему председателю горсовета И. К. Пятову, который умел разговаривать с министрами, доказать, что в первую очередь городу нужно и где строить. При нём советская власть была в силе и авторитете, и если химики затягивали со строительством жилья, он тогда давал им резкую отповедь: «Нам ваш химзавод не нужен, нам нужны жильё для переславцев, больница, соцкультбыт».

Без строителей не было бы в городе ни газа, ни электроэнергии в нужном количестве. В бытность секретарём горкома КПСС В. М. Суслов лично курировал, договаривался и организовывал строительство новой подстанции. И хотя министр газовой промышленности и слышать не хотел о подводке газопровода к Переславлю, В. М. Суслов, не давая «добро» на подписание акта о сдаче и проведении рекультивационных работ на угодьях хозяйств, вынудил министра приехать в горком. Начав с порога кабинета, что он будет жаловаться в ЦК партии, ему было чётко сказано, что туда и надо ехать, хотя там знают о том, что с работой по рекультивации могут справиться сами селяне, потому что знают технологию. Пошёл на попятную министр, извинился и помог городу. Ну, а руководил работой В. И. Шестернёв.

Наши ветераны

Ветераны треста — цементирующая сила, которая во все времена была и на виду и в почёте. Ветераны — совесть коллектива, искренние и беспокойные, принципиальные, прямые, суровые и отзывчивые, наставники молодёжи, имеющие огромный жизненный опыт, познавшие и повидавшие на своём веку и злость сражений и радость возвращения к жизни.

Ветераны войны...

Глядя на них, невольно вспоминаешь чистосердечное суждение о человеке труда, о строителе, о себе самом бывшего министра строительства СССР Георгия Аркадьевича Караваева:

«Очень хочется, чтобы от старшего поколения строителей молодые взяли и наследовали бескорыстное, честное и творческое отношение к делу, трудолюбие и настойчивость, гордость за профессию. Чтобы не увлекла их волна откровенного стяжательства. Чтобы судьба страны не стала для них пустым и абстрактным понятием... Я знаю министров и других руководящих работников, которые жили скромно и за свою жизнь не сколотили состояния. Не хочу я никаких привилегий, когда вся наша бывшая Великая Родина перебивается с хлеба на картошку. Социалистические идеи не могут умереть».

Так же как министр, ветераны войны не задумывались о своей личной судьбе: они жили, воевали, трудились и о каждом из них можно рассказывать высоким слогом.

Комиссаром ветеранов называют председателя Совета ветеранов Андрея Антоновича Никулина, бывшего заместителя управляющего. С 1987 года возглавляет он Совет ветеранов, активно участвовал в создании музея треста, скрупулёзно собирал фотографии ветеранов и документы военных лет, начала строительной эпохи в Переславле-Залесском. Он — настоящий полпред ветеранов в тресте, в Совете, в мэрии. К нему идут с просьбами и за советом. Как и многие его ровесники, Андрей Антонович после окончания семилетки пошёл работать в колхоз, а в 18 лет был призван в армию в 1942 году. Боевое крещение получил на Орловско-Курской дуге. В составе первого украинского фронта форсировал Днепр, освобождал Киев. В боях под Новоград-Волынским был ранен, после госпиталя воевал на Ленинградском фронте, освобождал Прибалтику. А. Никулин награждён орденами Славы, Красной Звезды, многими медалями. Демобилизовался только в 1954 году. И хотя был он в армии начальником политотдела дивизии, но на гражданке начинал с должности экспедитора, потом товароведа, закончил университет, получил назначение на руководящие должности, а в 1969 году прибыл в Переславль-Залесский и начал трудиться в системе треста.

Человеком беззаветного мужества, высокого патриотизма с полным основанием можно назвать ветерана войны и труда Александра Фёдоровича Родосского, бывалого водителя. Имея врождённый дефект ноги, Александр Фёдорович упросил военкомат взять его на фронт, так как уже знал шофёрское дело. Не забыть, как форсировали Днепр, Днестр, освобождал Румынию, Венгрию, был ранен, убегал из госпиталя в свою родную часть, боясь отправки в тыл. Трудился и бульдозеристом и на скрепере работал и экскаваторщиком. Строил железную дорогу на Кубринск, работал в Берендеевском СМУ на торфопредприятиях, в ПМК-310, в УМСР. Награждён орденом Отечественной войны 1 степени, медалями. Так же как и все, кто прошёл горнило войны, уважает Александр Фёдорович порядок, гордится, что ни разу на работу не опаздывал.

Трудную школу жизни прошла Татьяна Семёновна Спольникова, которая работала в военном госпитале, видела страдания людские, выхаживала защитников родины, нашего будущего. В системе треста работала в СУОРе, УПТК, МУМ-2...

: 23

Их много — ветеранов войны, удивительных людей, с непростыми судьбами, но всегда неравнодушных к судьбам своей организации, за которую они держатся как за отчий дом, их объединивший, поднявший, давший кров и уважение.

Сегодня в ветеранской организации 273 человека, в числе которых 116 женщин, а год рождения её — 1983 год. Первым руководителем Совета был Дмитрий Васильевич Петровский. В первый состав Совета входили Н. Ф. Шушков, А. А. Скецин, И. М. Петрин, Л. Д. Холмогорова, В. Д. Крепышев, и П. К. Костышев, тогда же была проявлена инициатива по созданию комнаты Боевой и Трудовой Славы. В комнате Боевой и Трудовой Славы собраны материалы истории треста за 25 лет работы: фотографии тружеников, объектов, событий.

Нынешний состав Совета — работоспособный и активный. Организован чёткий учёт ветеранов, разработана программа «Забота» по оказанию материальной помощи ветеранам. Здесь и ремонт жилья на льготных условиях, подводка водопровода и газа к индивидуальному жилому фонду. Малообеспеченным пенсионерам за счёт трудовых коллективов проводятся доплаты к пенсиям. Многое было сделано Советом по обеспечению ветеранов земельными участками, Совет занимается поддержанием и развитием ветеранского подворья. Ветераны участвуют в художественной самодеятельности, принимают активное участие в праздниках — их проведении. Сегодня 102 ветерана обеспечены телефонами. Самым ценным в работе Совета является то, что он работает в тесном сотрудничестве с профкомом, руководством треста. Поэтому все пенсионеры обеспечены жильём. Ну, а председателю Совета ветеранов А. А. Вакулину ветераны оказали высокое доверие — избрав депутатом горсовета, и эти обязанности он выполняет с достоинством, защищая права и честь пенсионеров города и треста.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие треста «Переславльстрой», награждённые медалями и орденами СССР

Орденом Октябрьской Революции

Липягов Леонид Васильевич

c. 26

Орденом Красного Знамени

Ермолаев Борис Дмитриевич Романов Борис Иванович

Орденом Отечественной войны 1 степени

Акишин Сергей Александрович Викулин Андрей Антонович Гончаков Александр Алексеевич Ермолаев Павел Дмитриевич Коротков Юрий Георгиевич Кусин Василий Иванович Кукушкин Николай Павлович Крошкин Анатолий Серафимович

Комаров Леонид Николаевич Москаленко Григорий Иванович Николаев Иван Иванович Ремезков Виктор Борисович Романов Иван Иванович Шушков Николай Фёдорович Шляхтенко Владимир Акимович

Орденом Отечественной войны 2 степени

Акишин Сергей Александрович Булденков Павел Степанович Голубков Виктор Александрович Гончаков Александр Алексеевич Ланилов Валентин Васильевич Ермаков Алексей Никифорович Желтухин Николай Александрович Живодёров Дмитрий Петрович Зайченко Фёдор Степанович Зайцев Иван Николаевич Корнилов Борис Иванович Китайгородский Геннадий Абрамович Корюгин Николай Петрович Костышев Павел Кириллович Ларионов Анатолий Пантелеймонович Москаленко Григорий Иванович Новиков Валерий Николаевич Орлов Иван Иванович Подгорнов Николай Захарович

Перовнин Павел Михайлович Поляков Николай Никитович Пикалёв Борис Алексеевич Павлов Иван Сергеевич Романов Иван Иванович Рукинов Павел Васильевич Родосский Александр Фёдорович Романова Любовь Васильевна Рыхлов Борис Николаевич Скецин Александр Александрович Ступихин Валентин Александрович Соколов Василий Иванович Соколинская Татьяна Александровна Снятков Николай Ефимьевич Соколов Егор Захарович Хоребина Мария Якимовна Ширяева Глафира Семёновна Шушков Николай Фёдорович

Орденом Трудового Красного Знамени

Ворожцов Алексей Михайлович Корнилов Алексей Васильевич Коротеев Иван Петрович Карпов Алексей Иванович Манцев Юрий Фёдорович Шарова Александра Ивановна

Орденом Дружбы Народов

Корнилов Алексей Васильевич

Орденом Красной Звезды

Булденков Павел Степанович Викулин Андрей Антонович Голубков Виктор Александрович Крошкин Анатолий Серафимович Ларионов Анатолий Пантелеймонович Москаленко Григорий Иванович Николаев Иван Иванович Павлов Иван Сергеевич Подгорнов Николай Захарович Шушков Николай Фёдорович Шляхтенко Владимир Акимович

Орденом «Знак Почёта»

Бортов Вячеслав Алексеевич Богачёв Владимир Степанович Банин Дмитрий Фёдорович Вейнгарт Валентин Павлович Илясов Василий Романович Комиссаров Юрий Николаевич Китайгородский Геннадий Абрамович Тихонов Дмитрий Александрович

Орденом Славы 3 степени

Викулин Андрей Антонович Кусин Василий Иванович Поляков Николай Никитович Соколов Василий Иванович

Орденом Трудовой Славы 2 степени

Николаева Софья Ивановна

Орденом Трудовой Славы 3 степени

Гаранин Александр Михайлович Гаранина Тамара Иосифовна Горячева Елена Александровна Николаева Софья Иванович Погодин Николай Иванович Пантюшин Михаил Иванович

c. 29

Медалью за отвагу

Акишин Сергей Александрович Булденков Павел Степанович Живодёров Дмитрий Петрович Кукушкин Николай Павлович Корюгин Николай Петрович Папушев Михаил Петрович Поляков Николай Никитович Рукинов Павел Васильевич

Медалью за боевые заслуги

Акишин Сергей Александрович Никулин Андрей Антонович Голубков Виктор Александрович Ильин Геннадий Степанович Коротков Юрий Георгиевич (дважды) Корюгин Николай Петрович Подгорнов Николай Захарович Рукинов Павел Васильевич Ремезков Виктор Борисович (дважды)

Соколов Василий Иванович

Медалью за трудовую доблесть

Макарова Разюда Фатиховна Новикова Валентина Николаевна Сироткина Валентина Дмитриевна Трубаров Николай Николаевич Шарова Александра Ивановна

Медалью за трудовое отличие

Комаров Юрий Ильич Кокина Антонина Дмитриевна Лыков Вадим Трифонович Ошанова Лидия Васильевна Скецин Александр Александрович

Мальцев Николай Васильевич

Соколов Егор Захарович

Заслуженный строитель РСФСР

Вейнгарт Валентин Павлович Назаров Александр Иванович

Рабочие, ИТР и служащие треста «Переславльстрой» отличники Минсевзапстроя СССР

Агапов Александр Васильевич Артамонова Анна Брониславовна Артамонов Виктор Аркадьевич Бонин Валентин Григорьевич Вейнгарт Валентин Павлович Великий Леонид Семёнович Веремеенко Валентина Ивановна Викулин Андрей Антонович Гаврилова Наталья Николаевна Гаранина Тамара Иосифовна Голубин Лев Николаевич Гуртовая Антонина Семёновна Данилов Василий Борисович Ерофанов Александр Николаевич Житарев Василий Ильич Зайченко Фёдор Степанович Зуева Александра Семёновна Карпов Алексей Иванович Кирпатов Георгий Алексеевич Климкин Борис Фёдорович Кильницкий Антон Антонович Комаров Юрий Ильич Корнилов Александр Павлович Крошкин Анатолий Серафимович Коширина Екатерина Петровна Лавров Владимир Александрович Лазарева Людмила Николаевна

Манакин Николай Павлович Маркин Алексей Фёдорович Мельник Николай Иванович Новожилова Нина Дмитриевна Пешкова Нина Михайловна Панченко Ефросинья Демьяновна Пархомик Николай Нестерович Петров Евгений Анатольевич Петровский Дмитрий Васильевич Пупкова Нина Сергеевна Рамзин Николай Михайлович Роговкин Виктор Степанович Родионова Мария Константиновна Рославцев Владимир Сергеевич Семёнов Николай Леонидович Семёнов Владимир Леонидович Сорокин Вячеслав Николаевич Сорокин Валентин Петрович Спиртов Евгений Максимович Тихонов Дмитрий Александрович Харитонов Вячеслав Матвеевич Шаренков Сергей Иванович Шуршина Зоя Николаевна Шурыгина Нина Григорьевна Ячменёва Дина Васильевна

Иллюстрации на вклейках

- Город, в котором мы живём. (Панорама новостроек.)
- Иван Спиридонович Хараджа первый управляющий треста.
- Николай Иванович Лавлинский.
- Ростислав Петрович Краминский.
- Геннадий Александрович Власов.
- Бригада каменщиков ПМК-298.
- Награда за доблестный труд, бригадир Соня Николаева.
- Прораб Глеб Эндауров. Его планида корпуса цехов «Славича».
- Супруги Сергеевы с друзьями: родился первенец шестого микрорайона.
- Трестовцы жили жизнью страны, одними заботами в праздники и будни.
- Александр Александрович Скецин живая история треста.
- Соратники по труду и соперники по соревнованию переславские, ярославские и тираспольские строители.
- И в современных объектах эхо и дыхание старины. (Дом творчества.)
- Иван Кузьмич Пятов председатель горсовета уважал строителей, радел за соцкультбыт переславцев.
- Радости нет предела. (Бассейн в детском саду.)
- В учебном кабинете треста.
- Первая проба сил юной смены.
- Пионерия трубит сбор.
- Наши ветераны.
- Открытие новой больницы. Торжественные речи.
- Вручение знамени коллективу СУ-1.
- Валентин Павлович Вейнгарт управляющий, генеральный директор АО «Переславльстрой».
- Первые дома фирмы «Радослав».
- Творение ума и рук наших строителей. (Виды зданий.)
- Спорт в тресте всегда был в почёте.
- Бригадир Николай Пархомик знает своё дело так, как его коллеги по труду на пятёрку.
- Гигант индустрии древнего Переславля АО «Славич».

Географический указатель

Брянск город7	Плещеево озеро	5
	Подмосковье	
Венгрия15		
Волгоград город4	Ростов город	7
Горки Переславские село5	Румыния	
Днепр река	Свердловск город	13
• •	Строителей улица	
Днестр река	США	
Казань город 4		
Казахстан 4	Токио город	13
Кардовского улица 4		
Киев город	Улан-Удэ город	
Коровино деревня13		
Кубринск посёлок	Чкаловский посёлок	11
Новограл-Волынский горол	Шуя горол	

Именной указатель

Абрамова А. П	Голубков В. А	17-19
Абрашкин Б. К	Гончаков А. А	
Агапов А. В	Горячева Е. А	18
Айламазян А. К	Гудков В	11
Акишин С. А	Гузилов Ю	
Андреев В. Ф	Гуртовая А. С	
Андреев И. А	• •	
Андрианов Н. А 6	Данилов Вал. В	
Антонов С. И	Данилов Вас. Б	
Анюховский И. Ф	Диккенс Л	
Ардентова А. К	Дрягилева Л. П	6 , 10
Артамонов В. А	· ·	4.0
Артамонова А. Б	Епихин В. М	
Ашукина Т. А	Ермаков А. Н	
J.	Ермолаев Б. Д	
Базаркин В 6	Ермолаев П. Д	
Баков В8	Ерофанов А. Н	19
Банин Д. Ф	Железовой О. А	_
Баранов В		
Баронкина Н. И	Желтухин Н. А	
Богачёв В. С	Живодёров Д. П	
Боковой А. Р	Житарев В. И	18
Бондарев Н. С	Зайцев И. Н	17
Бонин В. Г	Зайченко Ф. С	
Бортов В. А	Зарубкин Л. Н	, ,
Булаев Д. П	Земскова В. Н	
Булденков П. С	Зуева А. С	
•	Sycha II. C	
Вакулин А. А	Ильин Г. С	19
Валенкова В. М	Илясов В. Р	
Вейнгарт В. П 4, 5, 7, 10, 12, 13, 18, 19		
Великий Л. С	Караваев Г. А	
Веремеенко В. И	Карпов А. И	
Викторов А	Кильницкий А. А	
Викулин А. А	Кирпатов Г. А	19
Власов Г. А	Китайгородский Г. А	17, 18
Войтова П. П	Климкин Б. Ф	19
Волков А. И	Козлов А. Г	
Волков А. Ф	Козлов Ю. Н	
Ворожцов А. М	Кокина А. Д	19
•	Колин Б. Н	
Гаврилова Н. Н	Комаров Л. Н	17
Гаранин А. М	Комаров Ю. И	
Гаранина Т. И	Комиссаров Ю. Н	
Герман Ю. Н	Корнилов А. В	
Голубин Л. Н	Корнилов А. П	

Именной указатель

Корнилов Б. И	Орлов И. И	7
Коротеев И. П	Осокин А	
Коротков Ю. Г	Ошанин Л. И	4
Корюгин Н. П 17—19	Ошанова Л. В	9
Косарев И		
Костандов Л. А	Павлов И. С	
Костышев П. К	Пантюшин М. И	
Косульников И. Ф	Панченко Е. Д	
Коширина Е. П	Папушев М. П	
Краминский Р. П 4 , 5 , 10	Пархомик Н. Н	
Крапивин В. А	Перовнин П. М	
Красавцев В. В 8	Пестриков Б. Н	
Красикова К	Петрин И. М	
Крепышев В. Д	Петров Е. А	
Крикливый А. В	Петров Ю	
Крошкин А. С	Петровский Д. В 4, 16 , 1	
Крупнов Ф. А	Пешкова Н. М	
Кузьменков А. Н 9	Пикалёв Б. А	
Кукушкин Н. П	Погодин Н. И	
Куликова Н	Подгорнов Н. 3	
Кусин В. И	Поляков И	
Кутузов Ю. Д	Поляков Н. Н	
	Пономарёв С. А	
Лавлинский Н. И	Попов В. А	
Лавров В. А	Пупкова Н. С	
Лазарева Л. Н	Пятов И. К	4
Ларионов А. П		_
Липягов Л. В	Рамзенков Е. М	
Лисицин Е. А	Рамзин Н. М	
Лыков В. Т	Ремезков Б. В.	
	Ремезков В. Б	
Мазаев Н. Г	Роговкин В. С	
Макарова Р. Ф	Родионова М. К	
Малышев А. С	Родосский А. Ф	
Мальцев Н. В	Романов Б. И	
Малюгин Б. Ф	Романов И. И	
Мамьянов Г. А	Романова Л. В	
Манакин Н. П	Рославцев В. С	
Манцев Ю. Ф	Рукинов П. В	
Маркин А. Ф 19	Рыжов В. Н	
Мельник М. М	Рыхлов Б. Н	7
Мельник Н. И		c
Мисак В	Савченко Ю	
Мишин Г. Я	Сарычева А. П	
Молитвина Н. К	Сегодин В. М	
Морозов Е	Седешев Ю. В	
Москаленко Г. И	Семёнов В. В	
Муравьёв А. И	Семёнов В. Л	
II A II	Семёнов Н. Л	
Назаров А. И	Сергеев А. А	
Некрасов Н. А	Сергеева А	
Николаев И. И	Сергеева С	
Николаева С. И	Сергеевы супруги	
Никулин А. А	Серяков Ю	
Новиков В. Н	Сидоров П. Л	
Новикова В. Н	Сироткина В. Д	
Новожилова Н. Д	Скецин А. А 3, 7, 10, 16, 17, 1	9

Скорик Г	Харитонов В. М
Скударнов В. И	Хмелев Ю. Н
Слободенюк М	Холмогорова Л. Д
Смирнов Б. Н	Хонда-сан
Смирнов Н	Хоребина М. Я
Снятков Н. Е	•
Соколинская Т. А	Чакрышкина З. С
Соколов В. И	Частов Ю. П
Соколов Е. З	Чесноков А. П
Соколова С	Чихачёв А
Сорокин Вал. П	
Сорокин Вяч. Н	Шарапов А. И
Спиртов Е. М	Шаренков С. И19
Спольникова Т. С	Шарова А. И
Ступихин В. А	Шестернёв В. И 9 , 14
Суслов В. М	Шибаева О. М9
	Ширшиков А. В
Тихонов Д. А	Ширяев В. М
Толстов В. И	Ширяева Г. С
Топорков В. Д	Ширяева Л. В
Тризна В. А	Шляхтенко В. А
Трубаров Н. Н	Шуршина З. Н
Труборов И	Шурыгина Н. Г
Тучина А. Н	Шушков Н. Ф
Тыщенко Р. М	
7/ • II F	Юн В. В
Ушомирский Н. Г	
Федулов В 6	Якубанец С. Е
Федулов В	Ячменёва Д. В
Хараджа И. С	Ященко Л. Н

Предметный указатель

автобаза 6	«Пламя» спецзавод
«Аргамак» АО11	ПМК-298см. СУ-2
	ПМК-31012, 14, 15
Батьковско-Ольховское СМУ	ПМК-794
Берендеевское СМУ	поликлиника
больница	профсоюз
бригадный подряд6	r · r · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•	«Радва» компания11
ВДНХ7	«Радослав» СП11, 12
войсковая часть 8	«Рассвет» совхоз
воровство	РБУ14
•	ресторан «Сказка»
Главверхневолжскстрой	ресторан «Фрегат» 7
горком	рестораны разные
горсовет14	poetopuna puonae titti il
гостиница «Переславль»	«Славич» завод
ГПТУ-375, 7	Совет ветеранов
группы здоровья	«Союзхимфото» объединение9, 13
	спорт
Даугавпилский территориальный трест7	«Строитель» АО
Дворец бракосочетания 8	«Строитель» дачное товарищество5, 13
«Детский мир» магазин7	«Строитель» МП
Дом творчества 7	Строительная газета
Zow isob iocisa iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	СУ-1
ЖБК завод11, 14	СУ-2 4—6, 8, 12, см. ПМК-298
жильё	субботники
Ивановское СМУ	СУОР
Институт программных систем9	сырзавод 7
J 1 1	узкоколейная железная дорога
кафе-столовая6	УМСР
	УНТИ
Министерство строительства9	УПТК
министр газовой промышленности 14	3111K10
министр строительства 9, 12, 15	Фёдоровский монастырь
министр химической промышленности9	тедоровении монистыры, ,
MyM-215	хозрасчёт
«Новое» совхоз	школа № 67
	школа-интернат4
общежитие № 8 6	школы разные
	1
панели термоструктурные11	электростанция
пенобетон11	•
переходящее Красное Знамя6	японцы13
пионерский лагерь «Орлёнок»5	Ярославгражданпроект

Оглавление

Дорогой Юрия Долгорукого	3
Гворческие инициативы и разработки	6
Просто и тепло о коллегах, смежниках, о людях высокого дела	
Можно жить и работать лучше	
Частные беседы, которые остаются «за кадром»,	
но влияют на жизнь общественную, коллективную	13
Наши ветераны	
Рабочие, инженерно-технические работники и служащие треста «Переславльстрой», награждённые медалями и орденами СССР	
Иллюстрации на вклейках	20
Сеографический указатель	
Именной указатель	22
Предметный указатель	25