



КРЕПИМ СВЯЗИ

У нас в гостях весь мир

ЧЕМ НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ УДИВИЛА ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСТЕЙ

Благодаря чемпионату мира по футболу Нижегородская область смогла установить новые контакты, расширить сотрудничество с зарубежными государствами и в гуманитарной, и в торгово-экономической сферах. Высокие гости положительно оценивают подготовку нашего региона к грандиозному спортивному событию. Страны готовы перенимать опыт у России для проведения будущих чемпионатов.

«ЧМ-2018 ПОСЛУЖИТ ИМПУЛЬСОМ К УСТАНОВЛЕНИЮ БОЛЕЕ ТЕСНЫХ ОТНОШЕНИЙ РОССИИ С ДРУГИМИ ЗАРУБЕЖНЫМИ ГОСУДАРСТВАМИ»

Посол Республики Хорватия в России Тончи Станичич:

– Такое грандиозное спортивное событие, как ЧМ-2018, послужит импульсом к установлению более тесных отношений России с другими зарубежными государствами. Я хочу поздравить Нижегородскую область с отличной подготовкой к проведению чемпионата. Если говорить об обеспечении безопасности гостей из Хорватии, то во всём мире известно, что Россия является одним из лидеров в этой сфере.

«АРГЕНТИНА ПОДАСТ ЗАЯВКУ НА СЛЕДУЮЩИЙ ЧМ И БУДЕТ ПЕРЕНИМАТЬ ОПЫТ У РОССИИ»

Чрезвычайный и полномочный посол Аргентины в России Рикардо Эрнесто Лагирио:

– Всё замечательно, мне очень понравилось! Я поздравляю вас с тем, что у вас такой город. Больше всего меня впечатлило гостеприимство, с которым нас встретили. Поздравляю россиян с победами над сборными Саудовской Аравии и Египта. И не важно, какие будут результаты – вы выиграли матч по гостеприимству, поэтому поздравления России. Аргентина подаст заявку на следующий ЧМ и будет перенимать опыт у России.

Надеюсь, что после чемпионата мира наши контакты с Нижегородской областью не закончатся. Мы постараемся сделать всё, чтобы развивать отношения Аргентины и вашего региона в различных сферах.

«ДЛЯ МЕНЯ БОЛЬШАЯ ЧЕСТЬ НАХОДИТСЯ В ЭТОМ ПРЕКРАСНОМ ГОРОДЕ»

Посол Республики Корея в России У Юн Гын:

– Республика Корея занимает 21-е место в списке из 142 стран, с которыми сотрудничает Нижегородская область. По сравнению с прошлым годом объём взаимной торговли сторон вырос в 1,6 раза. Нам также стало ясно, что есть очень много отраслей, в которых ваш регион и наша страна могут сотрудничать: это и судостроение, и автомобильная промышленность, и сфера технологий. Посольство вместе с Корейским агентством содействия развитию торговли и инвестиций будет стараться всё более усиливать связи между Нижегородской областью и Республикой Корея.

Нижний Новгород – очень красивый город. Особенно мне понравился вид на Волгу и открывающийся с правого, высокого, берега вид на стадион – это прекрасное сооружение. Для меня честь находиться в этом прекрасном городе.

«ШВЕЦИЯ ЗАИНТЕРЕСОВАНА В РАСШИРЕНИИ СОТРУДНИЧЕСТВА С РОССИЕЙ»

Чрезвычайный и полномочный посол Королевства Швеция в России Петер Эрикссон:

– Мы хотим наладить как можно более тесные отношения, именно поэтому мы приехали в Нижегородскую область вместе с представителями шведских компаний. Мы очень благодарны главе региона за встречу. Надеемся, что договорённости, которые мы достигли, получат развитие.

Благодаря футболу многие шведы получили возможность познакомиться с Нижним Новгородом. Самое главное – не стоит забывать, что футбол – это прежде всего игра. А игра должна радовать и объединять людей. Это относится и к болельщикам, и к футболистам.

СПОРТИВНЫЙ ИНТЕРЕС

Выигрышный счёт

СКОЛЬКО ЗАРАБОТАЕТ НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ НА ЧЕМПИОНАТЕ МИРА ПО ФУТБОЛУ – 2018

Чемпионат мира по футболу – 2018 откроет для Нижегородской области новые экономические перспективы. В региональном правительстве рассчитывают на то, что проходящий мундиал не только значительно пополнит казну, но и расширит деловые связи с зарубежными партнёрами, даст импульс к развитию в области сфер гостеприимства и услуг.

По предварительным подсчётам, макроэкономический эффект от проведения чемпионата мира в Нижнем Новгороде выразится в дополнительном приросте на 1% валового регионального продукта (ВРП), который по итогам 2017 года составил 1,27 трлн рублей. Самые внушительные статьи дохода – это гостиницы (4,7 млрд рублей) и организация общественного питания (2 млрд рублей). Также ожидается, что ещё примерно 400 млн рублей заработают торговые предприятия, около 200 млн рублей – организации сферы туристических услуг.

Как заявил министр экономического развития и инвестиций региона Игорь Норенков, безусловным преимуществом проходящего чемпионата является опыт активной работы в гостиничном бизнесе, который раньше

в области почти не развивался. В перспективе это повлияет на желание гостей вернуться в Нижний Новгород. Кроме того, благодаря чемпионату появилась возможность прорекламировать туристический потенциал Нижегородской области и продвигать продукцию народных художественных промыслов.

– Надеемся, что болельщики, посетившие наш город, получат большое удовольствие от пребывания в нём, а их визит, в свою очередь, принесёт большую пользу бюджету Нижегородской области. Ожидается, что макроэкономический эффект от проведения ЧМ в Нижнем Новгороде выразится в дополнительном приросте ВРП региона на 1%, – отметил Игорь Норенков.

Министр также выразил мнение, что чемпионат мира по футболу FIFA

2018 в России™ даст импульс к развитию сфер гостеприимства и услуг в Нижегородской области.

– Думаю, что владельцы гостиниц получат неоценимый опыт активной работы, и в перспективе это повлияет на желание наших гостей вернуться в Нижний Новгород, – подчеркнул Игорь Норенков.

Первые деловые встречи главы Нижегородской области Глеба Никитина с представителями Швеции и Республики Корея, чьи сборные сыграли первый матч на стадионе «Нижний Новгород» 18 июня, уже состоялись в Нижегородском кремле.

По словам главы региона, на встрече с делегацией Швеции они обсудили ряд перспективных направлений сотрудничества.

– Абсолютное значение товарооборота Нижегородской области и Швеции – чуть более 22 млн долларов в 2017 году – говорит о том, что у нас ещё не реализован огромный потенциал, – отметил глава региона. – При этом структура товарооборота за прошлый год изменилась: импорт умень-

шился, а экспорт из Нижегородской области вырос в 4,7 раза. Это хорошая тенденция. Значит, нижегородские предприятия находят новых партнёров, увеличивают объёмы поставок в Швецию.

Глеб Никитин подчеркнул: область должна максимально использовать шанс, который даёт ЧМ-2018, чтобы установить новые контакты, расширить сотрудничество с зарубежными государствами и в гуманитарной, и в торгово-экономической сферах.

– Это энергосберегающие и «зелёные» технологии, что чрезвычайно важно, – сообщил Глеб Никитин. – Швеция – один из ведущих мировых экспертов по так называемым наилучшим доступным технологиям в промышленности, то есть по экологичным технологиям, которые сейчас повсеместно применяются в Европе и начинают внедряться в России. Конечно, Нижегородской области очень интересен опыт шведских экспертов.

В частности, участники обсудили применение энергосберегающих тепловых насосов, позволяющих эконо-

мить электроэнергию при обеспечении отопления зданий, а также возможности сотрудничества с компанией ИКЕА в развитии транспортного сообщения между Кстовом и Нижним Новгородом. Представители ИКЕА сообщили о готовности пустить электрички до Кстова.

Как заявил чрезвычайный и полномочный посол Королевства Швеция в Российской Федерации Петер Эрикссон, Швеция заинтересована в расширении сотрудничества с Россией.

– Мы очень благодарны главе региона за встречу. Надеемся, что наши договорённости получат развитие, – сказал Петер Эрикссон.

Республика Корея – ещё один перспективный партнёр для нас. Так, оборот внешней торговли Нижегородской области с Кореей по итогам 2017 года составил 72,1 млн долларов, экспорт – 24 млн долларов, импорт – 48,1 млн долларов. И все эти показатели год от года неизменно идут в рост.

На встрече с главой региона Глебом Никитиным чрезвычайный и полно-

мочный посол Республики Корея в РФ У Юн Гын заявил о намерении сотрудничать с Нижегородской областью в судостроении и автомобилестроении.

– Южная Корея – промышленная высокотехнологичная держава, у неё с Нижегородской областью во многом схожая специализация. У нас очень развито судостроение, и Республика Корея также судостроительная держава. Мы заинтересованы в переходе на новый технологический уклад во всех сферах, и в Южной Корее развит инжиниринг. Сегодня важно наладить контакты между нижегородскими и корейскими органами исполнительной власти и компаниями, чтобы наше сотрудничество вышло на новый уровень, – подчеркнул Глеб Никитин.

Учитывая, что ЧМ в самом разгаре, впереди ещё много деловых встреч и переговоров. А, значит, друзей и партнёров у региона станет ещё больше – и от этого, безусловно, выиграют все.

Елена ВИКТОРОВА

ДРУЖБА НАРОДОВ

Бизнес-миссия ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ ИЗ ХОРВАТИИ ПРИЕДУТ В НИЖЕГОРОДСКУЮ ОБЛАСТЬ ДЕЛИТЬСЯ ОПЫТОМ

Республика Хорватия заинтересована в развитии сотрудничества с регионами России. По итогам 2017 года товарооборот Нижегородской области с южной страной увеличился в два раза и превысил 12 млн долларов. В 2018 году он также только рос. В сентябре Нижегородскую область посетит бизнес-миссия Хорватии. Об этом рассказал глава региона Глеб Никитин по итогам встречи с послом Республики Хорватия в РФ Тончи Станиничем.

— Мы должны максимально использовать шанс, который даёт региону ЧМ-2018, чтобы установить новые контакты, расширить сотрудничество с зарубежными государствами и в гуманитарной, и в торгово-экономической сферах, — подчеркнул Глеб Никитин.

По его словам, в Нижегородской области высоко ценят партнёрские отношения с Республикой Хорватия и рассматривают развитие существующих деловых связей в качестве значимого направления торгово-экономического и гуманитарного сотрудничества региона.

— К моему глубокому удовлетворению, торговый спад преодолён, растут как экспортные, так и импортные операции, — отметил Глеб Никитин. — Локомотивом роста стал экспорт в Хорватию частей подвижного состава, продуктов нефтепереработки и древесины, а также импорт электрических машин. Нам необходимо и дальше расширять наше торговое взаимодействие. Обращаясь к другим направлениям, я вижу большой потенциал развития сотрудничества в гуманитарной сфере.

Как рассказал посол Республики Хорватия в РФ Тончи Станинич, стороны договорились, что во второй половине сентября хорватская бизнес-миссия с участием представителей Торгово-промышленной палаты республики, хорватского туристического общества и хорватских деловых кругов приедут в Нижегородскую область, чтобы обсудить конкретные направления сотрудничества и совместные проекты.

— До встречи в течение ближайших месяцев мы проанализируем наши потенциальные возможности, чтобы вести предметный разговор, — сообщил Тончи Станинич.

Посол уверен, что потенциал экономического взаимодействия между странами далеко не исчерпан.

Георгий СМЕРНОВ

КРАСОТА СКРЫТОГО

Высокая мода ОКСАНА ФЁДОРОВА, НАТАЛЬЯ ВОДЯНОВА И АЛЁНА АХМАДУЛЛИНА ПРИВЕЗЛИ В НИЖНИЙ НОВГОРОД САМЫЕ ДОРОГИЕ ДЛЯ НИХ ПЛАТЬЯ

Это кажется диссонансом: в помещении, далеко от гламура, стоят манекены с 36 вечерними нарядами. Но осмотревшись, понимаешь, что по-другому и быть не могло: в здании этом много лет располагалась швейная фабрика «Маяк». А платья на выставке — не про гламур, они — про историю. Российскую, нижегородскую и историю каждого человека.

Автор выставки «Платье с историей» — Екатерина Чудакова, директор по развитию Нижегородского областного информационного центра, директор бюро «Мисс Нижний Новгород».

— Когда мы просили известных женщин предоставить для выставки своё платье и рассказать связанную с ним историю, практически никто не отказывался, — говорит Екатерина Чудакова. — Я позвонила Наталье Водяновой, она сказала: «Конечно, берите моё платье» — и отдала нам шикарный наряд, в котором вела концерт на Красной площади 13 июня.



Оксана Фёдорова не только привезла своё платье, но и приехала в Нижний Новгород сама. К ней сразу же выстроилась очередь из желающих сфотографироваться: Оксана не отказывала никому, признавшись, что такое с ней случается практически везде.

Здание, где проходила выставка, построено

в самом начале XX века. Доходный дом банка Рукавишниковых — так оно называлось изначально. Фабрика «Маяк» — под таким названием знают его большинство нижегородцев.

Последние четыре года оно было закрыто для всех. Сейчас нужно решить, какой будет его судьба после «Маяка».

— Мне кажется хорошей концепция по созданию здесь центра творческих индустрий, современного арт-пространства, — сказал Глеб Никитин. — Тем более что первое мероприятие в этом здании связано именно с индустрией моды. Но нам ещё многое предстоит сделать, чтобы это здание, жемчужина архитектуры, заиграло новыми красками и стало объектом притяжения для всех нижегородцев и гостей города.

Фоторепортаж с выставки смотрите на сайте
www.pravda-nn.ru

Светлана ИКОННИКОВА

ГЛУБИНКА

Ремонт больницы, школ, дорог, создание условий для инвесторов — основные темы, которые поднимались жителями Ардатовского района на встрече с Глебом Никитиным. Разговор состоялся в рамках рабочей поездки главы региона в район.

ФАБРИКА ЗВЁЗД

Начался визит с посещения ООО «Мухтоловская спецодежда», по сути градообразующего предприятия не только для посёлка Мухтолово, но и для всего района. Фабрика работает с 1974 года, выпускает рабочую одежду для компаний нефтяной, газовой, металлургической, химической и других отраслей промышленности.

На предприятии трудятся более 500 человек, в основном женщины. Хотя и сильноному полу работа находится.

— Мужчины работают в раскройном цехе, это трудоёмкое производство, нелёгкий труд, который женщинам не под силу, — пояснил директор «Мухтоловской спецодежды» Пётр Соловьев.

Производственные мощности фабрики позволяют выпускать в смену 2–2,5 тысячи костюмов. Предприятие оснащено самым современным оборудованием, в производстве используются передовые методы обработки, выпускаемый ассортимент регулярно обновляется.

География поставок — от Заполярья до южного Поволжья, от тундры до полуостровов, там, где работают заказчики, в том числе «Роснефть».

Клиентам, компаниям топливно-энергетического комплекса нужно ежегодное обновление спецодежды сотрудников. Так что портфель заказов на сегодня довольно объёмный, признал директор.

— Объёмы производства ежемесячно растут, всеми силами пытаемся предоставить рабочие места для ближайших районов. Мы идём в ногу со временем, планируем внедрить новый комплекс по автоматизированному раскрою, который увеличит скорость обработки, повысит рентабельность и качество нашей продукции. Областное правительство нам помогает, и мы благодарны за то, что нас рассматривают не только в качестве налогоплательщика, но и как социально-ориентированное предприятие, — рассказал Пётр Соловьев.



Эффективная губерния

ГЛЕБ НИКИТИН ПОРУЧИЛ ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ДОРОГИ И РАЙОННУЮ БОЛЬНИЦУ В АРДАТОВСКОМ РАЙОНЕ ПОМОЩЬ СКОРАЯ

ЭХ, ДОРОГИ!

Проблема новых рабочих мест, актуальная для района, была поднята и на встрече главы региона с жителями.

— Сейчас обсуждается целый ряд инвестиционных проектов непосредственно в Мухтолово и в других населённых пунктах Ардатовского района. Есть конкретные проекты, развитие которых зависит от инфраструктуры: в одном случае — дорог, в другом — системы канализации. Мы готовы оказывать поддержку из областного бюджета инвесторам, — отметил Глеб Никитин.

Одно из препятствий для инвесторов, желающих открывать новые

предприятия в районе, — удручающее состояние дорог.

— Конечно, основные проблемы здесь — это дороги, — признал глава региона. — Есть места, где просто ни пройти ни проехать, особенно в межсезонье. По ряду направлений мы уже дали поручения. Есть возможность высвободить ресурсы из областного дорожного фонда, которые сейчас идут на трассы регионального и муниципального значения, и направить их в помощь муниципалитетам. В первую очередь это касается дорог, связывающих населённые пункты, по которым в том числе перевозят школьников, а также дорог на территориях, которые интересны потенциальным инвесторам.

Немало нареканий вызывает у ардатовцев состояние учреждений здравоохранения. Вопрос оказания медицинских услуг населению стал одним из основных на встрече — за помощью обратилась председатель районного Совета ветеранов. По её словам, в районе проживает 8600 пенсионеров, многие из которых жалуются на состояние отделений центральной районной больницы. В том числе терапевтическое отделение районной больницы требует капитального ремонта.

— Нужно делать проектно-сметную документацию отдельно по корпусам и отделениям и в объёмном

На фабрике «Мухтоловская спецодежда» работают в основном женщины. Они были покорины вниманием молодого главы региона.

зательном порядке приводить в порядок терапевтическое отделение, ставить в план как минимум на 2019 год, — отреагировал на просьбу глава региона.

Присутствовавший на встрече министр здравоохранения региона Антон Шакунов доложил, что уже в этом году специалисты приступят к разработке проектно-сметной документации.

— Предварительно 49 миллионов рублей стоит ремонт всего учреждения, эту работу можно сделать поэтапно, — отметил Антон Шакунов.

Прозвучала и конкретная просьба по поводу лапароскопии в Центральной районной больнице. На месте главой региона было принято соответствующее решение: специальное оборудование для проведения лапароскопических операций будет приобретено уже в четвёртом квартале этого года. Также было дано поручение в 2018 году решить вопрос с отделением химиотерапии.

ШКОЛА ЖИЗНИ

Поднимался и вопрос о состоянии старшей школы № 1 Ардатова, которой в этом году исполняется 146 лет. По окончании встречи, которая продолжалась добрых два часа вместо одного по регламенту, областное руководство отправилось в эту школу.

— Знание, конечно, не соответствует современным нормам, — заметил Никитин. — Сегодня я дал поручение ускорить процесс и помочь району в подготовке документации на строительство нового здания. На это будут выделены средства из областного бюджета. Когда будет разработана документация, станет понятно, сколько средств требуется на строительство нового здания.

На это будут выделены средства из областного бюджета. Когда будет разработана документация, станет понятно, сколько средств требуется на строительство нового здания. Затем будем принимать решение по году начала строительства и источнику финансирования — это может быть либо федеральный, либо областной бюджет. Уверен, что нам по силам сделать так, чтобы свой 150-летний юбилей школа встретила в новом здании, — заявил руководитель области.

По итогам общения с жителями Ардатовского района Глеб Никитин подчеркнул, что работать необходимо по каждой озвученной проблеме, но исправить всё, как по щелчку пальцев, невозможно.

Евгений СПИРИН

ВСЁ ПОЙДЁТ ПО ПЛАНУ

Город-мечта

МЭР НИЖНЕГО НОВГОРОДА РАССКАЗАЛ, КАК БУДЕТ РАЗВИВАТЬСЯ ГОРОД В БЛИЖАЙШИЕ ДВА ГОДА

Мэр города Владимир Панов представил депутатам Гордумы план развития Нижнего Новгорода до 2020 года. Речь идёт о 82 проектах, которые охватывают все сферы жизни города: это архитектура, благоустройство, транспорт, новая система уборки и содержания дворов, восстановление ливнёвок.

ИСТОРИЧЕСКИЙ МОМЕНТ

На заседании Гордумы Владимир Панов объявил о введении моратория на застройку исторической части города. Сейчас муниципалитет готовит новую концепцию облика исторического центра с учётом сохранения неповторимого лица Нижнего Новгорода.

Проект разрабатывается по поручению главы Нижегородской области Глеба Никитина. Немаловажную роль в нём сыграл опыт города Иркутска, где появился 130-й квартал — специальная зона исторической застройки в южной части города. Она насчитывает несколько десятков местных архитектурных и исторических памятников. По словам Владимира Панова, они имели все шансы быть признанными аварийными, в результате чего исчезли бы с карты города навсегда. Но в результате все объекты сохранены и получили вторую жизнь. В таком же направлении будет двигаться и Нижний Новгород.

— По поручению губернатора правительство и администрация города работают совместно над этими проектами, будет выделено серьёзное финансирование, — отметил глава города.

Ещё одно новшество: архитектурный облик домов индивидуального жилищного строительства (ИЖС) в Нижнем Новгороде нужно будет согласовывать с городскими властями. Соответствующими полномочиями муниципалитет наделил новый областной закон.

— Введение согласования позволит интегрировать ИЖС в единый архитектурный облик города, — считает директор департамента градостроительного развития и архитектуры администрации Нижнего Новгорода Алла Коновнищина. — Сейчас вместе с районными администрациями мы определяем перечень территорий, где необходимо будет такое согласование. Это в первую очередь те улицы, которые формируют архитектурный облик города. Сама процедура согласования будет занимать не более 60 дней.



КРУТОЙ МАРШРУТ

По словам Владимира Панова, работа городской администрации должна быть максимально открытой.

Сейчас, напомнил мэр, дорабатывается проект комплексной транспортной схемы города, разработанной на основе данных горячей телефонной линии. Кроме того, были изучены предложения в социальных сетях — обработано больше 10 000 обращений. Часть предложений, касающихся графика и количества подвижного состава, уже внедряется. Кроме того, проводятся общественные обсуждения новой транспортной схемы. На ближайшее время запланировано 16 встреч с жителями города.

ЗВОНОК НА ПЕРЕМЕНИ

По мнению Владимира Панова, приоритетный проект развития города — это модернизация школьного и дошкольного образования.

Раньше принцип строительства объектов социальной сферы в Нижнем Новгороде осуществлялся при наличии проектной документации.

— Сегодня составлен реестр, который скоро будет представлен вниманию депутатов и общественности. Он создан из расчёта первоочередной потребности в строительстве общеобразовательных учреждений в той или иной точке города, — рассказала на заседании заместитель главы администрации Нижнего Новгорода Наталья Казачкова. — Ведётся также работа по определению необходимого финансирования на проектирование, определяются лучшие проекты. Например, администрация высоко оценила проект здания школы, совме-

щённого с детским садом. Этот проект интересен тем, что там имеется один пищеблок, к земельному участку подведена единая инфраструктура, что значительно удешевляет стоимость.

БЛАГИЕ НАМЕРЕНИЯ

Градоначальник не обошёл стороной и давние проблемы города — станции снегооттаивания и ливневой канализации.

Строительство станций снегооттаивания — проект небольшой, может быть реализован в сжатые сроки. Сделать это планируется в ближайшее время. Например, намечается строительство двух станций — в старых Дубёнках и в Подновье. Уже зимой следующего года станет понятно, справляются ли они с нагрузкой.

Строительство ливнёвок — задача более сложная и требует серьёзных инвестиций. По оценкам директора «Водоканала», на её решение необходимо порядка 10 млрд рублей. Такие расходы не по карману как коммунальщикам, так и городской казне. Поэтому для начала планируется провести исследование существующей системы. Это позволит обобщить и обновить данные, чтобы оценить масштаб работ.

Вообще, планы по благоустройству у городских властей масштабные. Например, это проекты по формированию общественных пространств, разработка единого дизайн-кода для всего города, реализация программы «Комфортная городская среда» и разработка новых правил благоустройства.

— Будут определены все виды работ и нормативы по всем видам благоустройства города, — заключил Владимир Панов. — Такого системного документа у нас ещё не было.

Юлия МАКСИМОВА

Фото Кирилла МАРТЫНОВА

Город преобразуется на глазах.

Фото Николая НЕСТЕРЕНКО

ХОРОШЕЕ НАЧАЛО

Зелёный фонд

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ВОШЛА В ДЕСЯТКУ РЕГИОНОВ-ЛИДЕРОВ В РОССИИ ПО ТЕМПАМ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

20 миллионов деревьев посадили нижегородские лесники в этом году на лесных пустолях, прогалинах, гарях — словом, везде, где это было необходимо. О том, как ведутся в регионе работы по лесовосстановлению и как обстоит дело с нашим зелёным фондом, Деловая газета узнала у директора регионального департамента лесного хозяйства Романа ВОРОБЬЁВА.

— Роман Алексеевич, 20 миллионов деревьев — это много или мало для восстановления наших лесов?

— Это хороший показатель, и подобные результаты отмечаются на протяжении последних лет. Например, в 2017 году высажено 26 миллионов деревьев. Хотя десять лет назад, в 2008 году, этот показатель не превышал 15 миллионов.

— Какие леса и какие породы деревьев необходимо восстанавливать в первую очередь?

— В лесовосстановлении нуждаются все лесные участки, на которых проведена рубка лесных насаждений — так определено законодательством. Высаживаем, в основном, ценные породы: сосну, ель, лиственницу и дуб. Конечно, кроме искусственной посадки леса его восстановление идёт и естественным путём.

— Каков средний возраст наших лесов?

— Средний возраст лесных насаждений в Нижегородской области — 45 лет. Такие леса считаются средневозрастными.

ми. Возрастная структура лесных насаждений в области сейчас очень сбалансирована. Соотношение по возрастным группам следующее: 27% молодняка (950 тыс. га), 39% — средневозрастные насаждения (1400 тыс. га), 18% прироста насаждений (600 тыс. га), 16% — спелые и перестойные леса (600 тыс. га).

— Можно ли назвать наши леса здоровыми? Какая ситуация с болезнями от вредителей?

— С начала этого года на территории лесного фонда Нижегородской области очаги вредных организмов зарегистрированы менее чем на одном проценте площади лесов — это 99,2 тыс. гектара. Для обеспечения санитарной безопасности лесов в 2018 году санитарно-оздоровительные мероприятия, включающие в себя выборочные и сплошные санитарные рубки, уборку неликвидной древесины, выполнены на площади 2757,2 гектара. Кроме того, согласно заключённому контракту между региональным департаментом лесного хозяйства и Центром защиты



▼ В лесовосстановлении нуждаются все лесные участки.

Фото из архива редакции

ВАЖНО НЕ ТОЛЬКО ПОСАДИТЬ ЛЕС, НО И СОХРАНИТЬ ПРИРОДНОЕ БОГАТСТВО НАШЕГО РЕГИОНА

По информации регионального деплеса, в 2018 году в Нижегородской области лесовосстановительные работы запланированы на площади 12 тыс. га. В том числе это посадка лесных культур на площади 3,6 тыс. га, естественное возобновление и комбинированное лесовосстановление. Также планируется произвести дополнение лесных культур на площади 2,1 тыс. га и агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами на площади 20,2 тыс. га. В ведомстве добавили, что в 2017 году лесовосстановительные работы в лесном фонде Нижегородской области были выполнены на рекордной за последние 10 лет площади. Общий объём лесовосстановления составил 15,5 тыс. га. В результате впервые за последние пять лет обеспечен положительный баланс между объёмами лесовосстановления и рубками лесных насаждений.

лес Нижегородской области Рослесхоза будут проведены лесопатологические обследования на площади 2786,8 гектара. В настоящее время Центр защиты леса

проведены лесопатологические обследования в Арзамасском, Бутовском, Варнавинском и Городецком районах. По результатам обследований будут назначены соответствующие лесозащитные мероприятия на 2018–2019 годы. Это позволит сократить площади очагов

вредных организмов в лесах региона и значительно улучшить санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений.

Кстати, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года площади вредных организмов уменьшились на 26%, вредителей леса — на 34%, болезней леса — на 38%. В целом общее санитарное состояние наших лесов оценивается как удовлетворительное.

— Сколько сегодня в регионе лесных арендаторов? Достаточно ли этого количества?

— В Нижегородской области на сегодня 254 арендатора лесных участков, арендующих леса для заготовки древесины на площади 2,4 млн га, с ежегодным объёмом заготовки древесины 4,1 млн кубических метра. Это чуть больше половины всех лесов области. Такое количество арендаторов лесных участков нам представляется абсолютно достаточным для выполнения комплекса мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, обеспечению потребностей лесной промышленности, граждан, предприятий и организаций лесными ресурсами.

Кстати, аренда лесных участков не единственная форма хозяйствования. Также развивается краткосрочное лесопользование, древесина требуется для нужд малого и среднего бизнеса и самих жителей. Нам необходимо развивать все формы лесопользования, поэтому к предоставлению лесов в аренду

мы подходим очень внимательно.

— Хватает ли в регионе арендаторов леса? Какие у них права и обязанности?

— Арендатору лесного участка предоставляется право заготавливать древесину в пределах объёмов, установленных договором аренды и проектом освоения лесов. Взамен арендатор обязан выполнять ряд обязательств по охране лесов от пожаров, от вредителей и болезней. Они должны заниматься также лесовоспроизводством, то есть сажать лес и ухаживать за лесными насаждениями. В их обязанности входит и ремонт объектов лесной инфраструктуры — дорог, просек, лесных складов. Кроме того, они разрабатывают проект освоения лесов и, конечно, вносят арендную плату за пользование лесным участком.

Кстати, лесохозяйственный сезон ещё не закончился — впереди осенняя посадка леса. А значит, деревьев в наших лесах станет ещё больше.

Алина МАЛИНИНА

КОЛЕСО В ИСТОРИЮ

Холодный расчёт

ВЕЗДЕХОД «РУСАК» НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ПРОТЕСТИРОВАНО НА КРАЙНЕМ СЕВЕРЕ

В Нижнем Новгороде создали вездеход «Русак» нового поколения. Он предназначен для передвижения в Арктике и Антарктике. Новинку разработали учёные Нижегородского государственного технического университета им. Р. Е. Алексеева. Накануне вездеход «Русак-3993» успешно прошёл натурные испытания. О новинке нижегородским журналистам рассказали участники проекта.

Для труднодоступных районов

Испытания состоялись в рамках экспедиции Якутск — Певек весной этого года. Её участники преодолели более 4000 км по маршруту Якутск — Усть-Нера — Зырянка — Черский — Билибино — Певек (самый северный город России).

Натурные испытания в условиях практически полного бездорожья позволили оценить проходимость, подвижность, плавучесть и энергоэффективность вездехода, проверить заложенные технические решения в узлах трансмиссии, ходовой части, рулевым и тормозным управлениям и проверить работу систем жизнеобеспечения машины в сложных природно-климатических условиях.

Вездеход «Русак» в результате проведённых испытаний показал высокую надёжность конструкции и подтвердил заложенные при разработке технические характеристики. За весь период исследований существенных поломок в машине, влияющих на её работу и ухудшающих показатели эксплуатационных свойств, отмечено не было.



▼ Автопробег по бездорожью для «Русак» завершился успешно.

Фото предоставлено пресс-службой НГТУ

Вездеход-амфибия «Русак-3993» с колёсной формулой 8x8 имеет полную массу 7 тонн, грузоподъёмность 2 тонны, 6-ступенчатую коробку передач с механическим управлением. Максимальная скорость движения 60 км/ч, по воде — 6 км/ч. Индустриальным партнёром НГТУ выступило ООО «Завод механических трансмиссий» (Набережные Челны, Татарстан). Кроме того, в проекте принимали участие специалисты Московского государственного технического университета (МГТУ) им. Н. Э. Баумана и Института прикладной физики (ИПФ) РАН. Выбором необходимых параметров машин, разработкой и изготовлением арктического кузова, систем управления, а также испытаниями занимались специалисты НГТУ. Сотрудники ИПФ РАН помогли в подборке материалов с применением методов неразрушающего контроля. А учёные Бауманки предложили свои технические решения по электро-механической трансмиссии.

По словам ректора НГТУ Сергея Дмитриева, в вузе давно сложилась научная школа, связанная с созданием техники для труднодоступных районов и представленная работами в этой области профессоров Сергея Рукавишников, Аркадия Николаева и их учеников. Новая разработка является продолжением этих традиций.

Перспективные решения

В числе перспективных технических решений, используемых при создании вездехода, сами разработчики особо отмечают применение «зелёных» (гибридных) технологий — электромеханических трансмиссий для машин с гибридной силовой установкой, обеспечивающих сравнительно лёгкое дублирование систем (тяговых, управления, диагностики).

При работе над «Русак» также были использованы композиционные материалы и металлические сплавы, устойчивые к низким температурам и коррозии, позволившие создать кузов «арктического типа». Кроме того, были разработаны методы неразрушающего контроля при диагностировании несущих частей машин.

Заведующий научно-исследовательской лабораторией «Специальные машины и механизмы» НГТУ, научный руководитель экспедиции Якутск — Певек Александр Блохин сообщил, что вездеход может быть запущен в мелкосерийное производство, спрос здесь не является массовым. Планируется выйти на 50, может быть, 100 машин в разных модификациях в год.

Председатель совета директоров группы компаний «КОМ» (в которую входит ООО «ЗМТ») Василий Маньковский отметил, что по итогам маркетинговых исследований потребность в таких транспортных средствах в России составляет от 500 до 1000 штук.

Ректор НГТУ добавил, что Правительство России финансирует различные гранты и федеральные целевые программы, поэтому есть возможность на конкурсной основе получать эти средства. Именно по федеральной целевой программе технического университета выиграл большой грант, который лёг в основу создания семейства «Русак».

При этом он отметил, что НГТУ тесно работает с промышленными партнёрами, и разработка вездехода осуществлялась не только с использованием федеральных средств, но и на деньги ООО «ЗМТ».

Президент экспедиционного центра «Арктика» Русского географического общества, почётный полярик Владимир Чуков отметил безусловные технические достоинства машины и обратил особое внимание на не менее важный социальный аспект создания такой техники, которая позволяет сделать достойной жизнь людей, живущих и работающих в сложных климатических условиях.

Евгений СПИРИН

Утерянные бланки строгой отчетности ООО СО «ВЕРНА» №№ ЕЕЕ 0904685498, ЕЕЕ 0908601365, ЕЕЕ 1018602834 считать недействительными.

Кредитная помощь и консультация на выгодных условиях, даже с плохой К.И. Тел.: 8 (495) 929-71-07 (информация 24 часа).

РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР

Стратегия развития

ГЛЕБ НИКИТИН ПОДПИСАЛ СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ С АГЕНТСТВОМ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ

Агентство стратегических инициатив (АСИ) будет участвовать в работе над итоговой версией Стратегии развития Нижегородской области. Об сообщила генеральный директор агентства Светлана Чупшева. АСИ подписало соглашение о сотрудничестве с главой Нижегородской области Глебом Никитиным.

Магазин верных решений

Соглашение предполагает активное информационное взаимодействие по выявлению конкретных проблем предпринимателей и предусматривает реализацию на территории региона интересного проекта — «Магазина верных решений».

— В рамках проекта регионы конкурируют между собой, представляют в Агентство стратегических инициатив реализованные проекты, которые затем получают статус лучших практик и распространяются в другие регионы, — уточнил Глеб Никитин. — Надеюсь, что в будущем мы будем тиражировать как свои практики, так и использовать опыт других

регионов. Кроме того, соглашение предполагает активное информационное взаимодействие по выявлению конкретных проблем предпринимателей.

Нижегородская область отобрала для внедрения на своей территории четыре лучшие практики: из Чувашской Республики, Республики Саха (Якутия), Тульской и Ленинградской областей. Речь идёт об успешных практиках в социальной сфере и комплексе ЖКХ.

Генеральный директор АСИ Светлана Чупшева рассказала, что агентство также будет участвовать в работе над итоговой версией Стратегии развития Нижегородской области.

— Нам интересно принять участие в обсуждении, будем предлагать свои инициативы. Мы готовы привлечь к процессу как федеральных экспертов, так и предпринимателей, — добавила Светлана Чупшева. — У АСИ уже имеется подобный опыт взаимодействия с Тульской, Новгородской областями, Севастополем. Уверена, это будет действительно работающий документ, потому что сегодня регионы отходят от огромных талмудов, написанных на бумаге, и переходят к плану конкретных действий по реализации приоритетных проектов.



▲ Светлана Чупшева в технопарке «Анкудиновка».

Фото Александра ВОЛОЖАНИНА

Системный подход к развитию социального предпринимательства

В тот же день генеральный директор АСИ посетила технопарк «Анкудиновка» и познакомилась с лучшими практиками социального предпринимательства. Светлана Чупшева оценила системный подход к развитию социального предпринимательства, который существует в Нижегородской области.

— Коллеги показали и инфраструктурный центр поддержки ресурсов — это центр инноваций в социальной сфере, задачей которого является как раз поддержка, образование и сопровождение социальных проектов, а также помощь в получении мер поддержки регионального и федерального уровней: грантов, субсидий и финансирования, — заметила гостья.

По словам Глеба Никитина, особенно значимые для общества социальные инициативы должны получить государственную поддержку. Повышение качества социальных услуг для нижегородцев — одна из целей Стратегии развития Нижегородской области.

— Это приоритетная задача, которая будет стоять в рамках работы над стратегией. Несколько месяцев назад мы открыли первый в регионе бизнес-инкубатор для социально-ориентированных организаций. Надеемся, что уже к концу года сможем обеспечить, чтобы соответствующие социально-ориентированные организации оказывали до 10% услуг населению. Мы будем поддерживать, субсидировать часть затрат, чтобы они для населения оставались бесплатными, — подчеркнул глава региона.

Антон ФРОЛОВ

ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ, КОТОРЫЕ БУДУТ РЕАЛИЗОВАНЫ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

✓ «Модернизация и строительство комплексной системы мусоросортировки и утилизации твёрдых коммунальных отходов на основе концессионного соглашения» (Чувашская Республика)

Проект по созданию в регионе современной системы сортировки, обезвреживания и утилизации твёрдых коммунальных отходов без привлечения бюджетных средств. Внедрение практики в регионе будет способствовать соблюдению действующего законодательства в сфере обработки ТКО и требований по безопасному размещению отходов, а также снижению негативного влияния свалок на окружающую среду.

✓ «Модернизация системы теплоснабжения на основе механизмов ГЧП» (Тульская область)

Проект модернизации и операционного управления системой теплоснабжения города без участия бюджетного финансирования в рамках концессионного соглашения. Практика направлена на снижение потребления и потерь ресурсов в результате ввода новых объектов генерации.

✓ «Автолавки в село» (Ленинградская область)

Проект предусматривает субсидирование из средств регионального бюджета части затрат по приобретению специализированных автомашин для обслуживания удалённых населённых пунктов. На субсидию могут претендовать организации, осуществляющие торговую деятельность на территории региона. Практика направлена на обеспечение отдалённых населённых пунктов товарами первой необходимости, расширение их ассортимента и улучшение качества обслуживания, а также обновление автопарка для торговли.

✓ «Региональное движение добрых дел» (Республика Саха (Якутия))

Проект подразумевает строительство социальных объектов в сельской местности с привлечением субсидий из регионального и муниципального бюджетов с участием населения. Практика направлена на ликвидацию очередности в детские дошкольные учреждения, улучшение условий обучения детей, переход на однодневное обучение, организацию культурного досуга, развитие массовой физической культуры и спорта на селе.

Реклама

52 года назад советская футбольная сборная первый и последний раз пробилась в четвёрку сильнейших на мировом чемпионате. Наша команда проиграла полуфинал и матч за третье место, но медали домой всё равно привезла. Как же шла она к этому достижению и почему получила награды?

ОПРАВДЫВАЯ СТАТУС ФАВОРИТА

В отборочной группе — их было 9, по 3-4 команды — советские футболисты, набрав в 6 матчах 10 очков, уверенно заняли заветное первое место (только оно и давало путёвку в Англию). Позади остались Уэльс, Греция и Дания. Над датчанами мы поглумились в «Лужниках» — 6:0, а единственное поражение потерпели в Кардиффе от валлийцев — 1:2, однако к тому времени были уже недостижимы для соперников. На Туманной Альбион команда отправилась в ранге одного из фаворитов: как-никак, в 1960 году она выиграла чемпионат Европы, а в 1964-м стала финалистом турнира — проиграла 1:2 в Мадриде испанцам.

Финальная часть ЧМ-1966 проходила с 11 по 30 июля в семи английских городах. Дружина Николая Морозова стартовала по-фаворитски — 3:0 в матче с КНДР. На стадионе в Миллсбро цель поразили Эдуард Малофеев (31-я, 88-я минуты) и Анатолий Банишевский (33-я). Затем в Сандерленде мы одолели Италию, которая в первом туре превзошла Чили (2:0), и обеспечили себе выход в плей-офф. Единственный гол на 57-й минуте забил Игорь Численко. Наконец, в том же Сандерленде перед нами не устоял чилиец. Дубль оформил Валерий Поркуян, на счету которого первый и последний голы в матче (28-я и 85-я минуты), — 2:1. В этой игре, как и во встрече с корейцами, наши ворота защищал Анзор Кавказашвили, и только итальянцам противостоял Лев Яшин.

Между прочим, «Скуадра алдуэра» помогла сборной КНДР сотворить сенсацию, уступив ей — 0:1. С 3 очками футболисты из Восточной Азии пробившись в четвертьфинал. Забегая вперёд, скажем, что на этой стадии «храбрые сыны Ким Ир Сена» ошеломили было португальцев, поведа 3:0, но потом не справились с великим Эйсебио, забившим четыре гола, и капитулировали — 3:5.

Все четыре поединка 1/4 финала состоялись 23 июля. Оставшись в Сандерленде, на счастливом для неё стадионе «Рокер Парк», советская команда нанесла поражение венгерской, в то время тоже одной из сильнейших в Европе. Численко на 5-й минуте и Поркуян на 46-й позволили нам повести 2:0, на 57-й соперник один мяч отыграл, но большего не добился, хотя результат 2:1 мы отстояли с большим трудом. На очереди была сборная ФРГ, которая оказалась сильнее Уругвая — 4:0.



▲ Московский динамовец Игорь Численко был одним из лидеров сборной. 18 января 2018 года его именем назвали улицу в районе столичной станции метро «Динамо», недалеко от дома, в котором он жил.

9 РУССКИХ ИГРАЛИ ЛУЧШЕ 11 НЕМЦЕВ

Итак, 25 июля 1966 года, Ливерпуль, «Гудисон Парк», полуфинал ФРГ — СССР. Среди 38 300 зрителей — 8000 немецких фанатов и всего лишь несколько десятков наших болельщиков. Интерес к битве был огромный, не хватало мест даже на трибуне Фи-



1966, Англия. ЛУЧШИЙ РЕЗУЛЬТАТ В ИСТОРИИ

▲ Московский динамовец Лев Яшин, которому в дни чемпионата было 36 лет, играл выше всяких похвал.

САМОЕ ГЛАВНОЕ О ЧЕМПИОНАТАХ МИРА ПО ФУТБОЛУ

ФА — туда подставляли стулья. Ажиотаж объясняется тем, что многие считали эту игру досрочным финалом, а команду, которая победит, — будущим чемпионом мира (и это несмотря на то, что в другом полуфинале играли хозяева турнира). Такого мнения придерживались и специалисты футбола, и журналисты.



▲ Киевский динамовец Валерий Поркуян стал лучшим бомбардиром советской команды (4 гола в 4 матчах), при том что на ЧМ-66 его взяли в последний момент. В свои 73 года он входит в тренерский штаб одесского «Черноморца».

Газеты с первых же дней чемпионата писали о жёсткой, резкой и даже грубой игре западногерманской команды. По свидетельству очевидцев, в противостоянии с советской сборной открыто проявлялись провокационные удары исподтишка, симуляция. При малейшем столкновении футболисты ФРГ театрально падали, вызывая рёв своих болельщиков. Эх, если бы итальянский судья Кончетто Ло Белло хотел навести порядок на поле...

На 7-й минуте травма голеностопа настигла Йозефа Сабо. Получив ещё несколько ударов по большой ноге (особенно досталось от Франца Беккенбауэра), наш полузащитник во втором тайме уже еле передвигался — замени тогда, увы, не разрешили. А буквально перед самым перерывом арбитр нашёл повод удалить Численко. Игорь сам стал жертвой очередного грязного приёма, причём скрытого от судьи, и не сдержался — в открытую ответил обидчику, Карл-Хайнцу Шнеллингеру (согласно другим источникам, Численко ударил по ногам Зигфрида Хельда). А Ло Белло словно этого и ждал. Так мы остались, по сути, вдвоем. Счёт к тому времени был 0:1. На 43-й минуте Численко потерял мяч,

Шнеллингер быстро отпасовал вперёд Хельмуту Халлеру, и тот сильно пробил мимо Яшина — вратарь ничего поделать не смог. На 67-й Беккенбауэр после подачи углового удвоил перевес немцев. Однако наши футболисты героически усилиями добились преимущества, которое было реализовано незадолго до финального свистка: на 88-й минуте ошибкой кипера Ханса Тильковски, выпустившего мяч из рук после навесной передачи, воспользовался Валерий Поркуян — 1:2. И он же упустил шанс сравнять счёт, послав снаряд выше ворот. Горькое и досадное поражение от команды, в составе которой так никто и не был удалён.

«В начале второго тайма в штрафной ФРГ был открыто сбит А. Банишевский, — писали в отчёте о матче журналисты Мэлор Стурра и Борис Федосов. — Судья назначил за это... угловой удар. Да что там вспоминать все «если бы» и все роковые судейские ошибки! Разве дело только в этом? Самим, наверное, следовало бы иначе начинать игру и сразу же учесть стиль команды ФРГ. Прогресси неприятны. Но, повторяем, никакие сопутствующие этому обстоятельству ни в коей мере не оправдывали поведения И. Численко. Во многом это удаление привело к проигрышу. Недисциплинированность одного игрока повлияла на будущее всей команды».

Британская пресса по достоинству оценила наши действия во второй по-

ловине встречи. Газета «Дейли миррор» отметила, что немцы «были не в состоянии сломить дух девятих русских и тем более великолепие их вратаря Яшина»; финальную часть игры западногерманские футболисты провели в состоянии растущей паники, их защитники «толкались между русскими форвардами, как слепые люди, потерявшиеся в напуганном уличном движении». «Дейли экспресс» подчеркнула, что ход событий мог быть другим, если бы команда СССР раньше стала играть с такой огненностью, какую она продемонстрировала в заключительном отрезке. О том, что 9 русских, показав высокий боевой дух, играли лучше 11 немцев, написала «Дейли мейл». А вот что сказал про вторую тайм советский футбольный арбитр Николай Латышев:

— Наша команда вдруг заиграла широко, смело, инициативно. Что же было в первой половине игры? Осторожность, боязнь, волнение? Неясно. Во всяком случае, не физическая усталость, ибо второй тайм сборная СССР провела в хорошем темпе и в силовой борьбе.

ТРЕНЕР НЕ МЕШАЛ, НО КОМАНДУ РАССЛАБИЛ

В финале Англия — ФРГ (4:2) советский боковой арбитр Тодфик Бахрамов отомстил немцам. Когда в дополнительное время при счёте 2:2 мяч после удара англичанина Джеффри Херста угодили в перекладину, а затем от линии ворот отлетел в поле, главный судья

швейцарец Готтфрид Динст находился в замешательстве: побывал ли мяч за линией? За подмогой он обратился к Бахрамову, который сказал: был гол. Правота бакинца подтвердилась лишь спустя 50 лет, когда с помощью Sky Sports (бренд спортивных телеканалов Великобритании и Ирландии) тот эпизод удалось воспроизвести в мельчайших деталях. Эксперты пришли к выводу, что линию ворот мяч пересёк полностью.

Ну а матч за третье место мы проиграли португальцам во главе с блистательным Эйсебио, ставшим лучшим бомбардиром чемпионата (9 голов). На 12-й минуте он открыл счёт, реализовав пенальти, на 43-й Малофеев (по другим данным, Слава Метрели) восстановил равенство, а на 89-й Жозе Торриш принёс своей команде победу — 2:1. В защите нам не хватало капитана — Альберта Шестернёва, который уже против немцев играл с травмой. Встреча состоялась 28 июля на лондонском стадионе «Уэмбли», на трибунах было 87 696 зрителей.

Защитник той сборной СССР Владимир Пономарёв в 2011 году вспоминал о мировом чемпионате-66 по просьбе «Советского спорта». В частности, он рассказал о главном тренере Николае Морозове.

— Морозов не был элитным тренером, но с ним команда выиграла четвертое место на чемпионате мира. А всё потому, что Петрович не изобретал велосипед, говорил: «Играйте, как хотите». Выходили сильнейшие и пахали, как папы Карло. Морозов нам не мешал. Пример — отборочный матч в Греции. Сидим на установке, Петрович ко мне обращается: «Володь, против тебя сегодня играет Папаиоанну». Данилову: «Вась, а против тебя — Папаиоануил. Ёлки-палки, один «Папы!» Ну ладно, сами разберётесь». И это — установка! Греков, кстати, мы тогда разбили — 4:1.

Морозов не мешал и палку не перегибал, но одну серьёзную ошибку допустил. Когда мы уже вышли в полуфинал, перед игрой с немцами Петрович всех собрал: «Ребята, вы сделали большое дело. Ещё пятьдесят лет мы не будем играть в полуфинале чемпионата мира». Такими словами он команду расслабил. Стали режим нарушать. Жили-то в гостинице, если бы за городом — другое дело... Внизу — бар, денег у каждого полно. Когда немцам проиграли, вообще в загул ушли...

В том материале — «45 лет в бронзе» — Владимир Алексеевич Пономарёв не сказал, что в Англии сборной наверняка помог бы Эдуард Стрельцов, вернувшийся в большой футбол после тюремного заключения. Да, это был не тот Стрельцов, что в 1958 году, но всё равно

один из лучших. Не попали в сборную и Андрей Биба (в 1966-м его признали лучшим футболистом СССР), Валентин Иванов, Михаил Месхи, Анатолий Бышовец.

МИФ О МЕДАЛЯХ

В заключение — о том, что за четвертое место сборная Советского Союза якобы удостоилась бронзовых наград. Долгое время считалось, что так оно и есть, потому что на ЧМ-66 ФИФА разыгрывала четыре комплекта.

«71 страна участвовала в VIII розыгрыше Кубка Жюль Римэ. 16 команд добрались до английского финала. Только четыре — до решающих битв за призовые медали. Кстат, впервые медалей — четыре комплекта: золотой, позолоченный, серебряный и бронзовый. В каждом — по 11 наград. Получают их спортсмены, представленные к награде национальными федерациями. Открытым 29 июля оставался лишь вопрос о первых двух местах. Серебряные и бронзовые награды накануне обрели хозяев после матча сборных Португалии и СССР», — так обрисовали ситуацию «Известия».

Публикация в «Советском спорте», о которой речь шла чуть выше, тоже затронула эту тему: «Факт награждения сборной СССР бронзовыми медалями ЧМ-1966 относят к достижениям тогдашнего руководителя советского футбола Валентина Гранаткина, занимавшего в ФИФА пост вице-президента. Несмотря на то что в регламенте не было прописано, что команда, ставшая четвертой, должна получить медали, наши футболисты, как и португальцы, обыгравшие их в матче за третье место, были награждены бронзой».

Однако в зарубежных источниках о бронзе сборной СССР не упоминается. Мало того, основатель футбольного клуба «Спартак» Николай Старостин написал в своей книге «Звёзды большого футбола» (1969): «Создаётся впечатление, что, играй мы в Португалии основным составом, бронзовые медали чемпионата мира приехали бы в Москву. Португальцы выступили против нас именно в таком качестве, а у нас не хватало по разным причинам пяти основных игроков».



▲ Капитан ЦСКА и сборной СССР Альберт Шестернёв. Одноклубник Владимир Пономарёв назвал его одним из лучших центральных защитников того времени и самым быстрым игроком нашей сборной.

Оказывается, дело в том, что футболисты нашей сборной привезли домой экспериментальные памятные медали, на что обратил внимание известный журналист Валерий Винокуров.

«Скорее всего, инициатором этого решения действительно стал имевший в то время немалый вес в ФИФА Валентин Гранаткин, — вносит ясность портал «Чемпионат». — Отчеканить лишние, ничего не значащие медали организаторам было несложно, но о них, что немудрено, почти тут же забыли. В Советском Союзе четвертое место на любых соревнованиях в то время было провалом, но для футболистов такой результат — несомненный успех. Для устранения этого противоречия в глазах высшего руководства страны и были вручены памятные медали, изготовленные, вероятно, как раз из бронзы. Впрочем, срыв покровов никак не влияет на действительно великое значение того достижения, которое мы смогли оценить по достоинству лишь годы спустя».

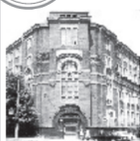
Кстати, это был последний чемпионат мира, транслировавшийся по телевидению в чёрно-белом цвете.

Александр РЫЛОВ

www.pravda-nn.ru

НАШИ ТЕЛЕФОНЫ

Рекламный отдел Rekl@pravda-nn.ru



Главный редактор Л. А. АВДЕЕВА

Директор отдела распространения и подписки М. М. БЫКОВ

Адрес редакции и издателя
603006, Нижний Новгород,
ул. Варварская, 32

Подписной индекс — П3539

Адрес эл. почты: info@pravda-nn.ru
WEB-сервер: http://www.pravda-nn.ru

Телефон редакции газеты
«Нижегородская правда» 8 (831) 233-94-57
Телефон рекламной службы 8 (831) 233-94-52

- Точка зрения авторов может не совпадать с позицией редакции.
- Ответственность за достоверность рекламы несут рекламодатели.
- Все рекламируемые товары и услуги подлежат обязательной сертификации и/или лицензированию.

СВОБОДНАЯ ЦЕНА

16+

Учредитель:
Правительство Нижегородской области
Редакция и издатель: ГАУ НО «Нижегородский областной информационный центр».

Время подписания номера в печать — 22 июня 2018 г. по графику в 19.30, фактически в 18.30. Дата выхода — 25 июня 2018 г. № 44 (26292).
Редактор Е. В. КРУГЛОВ.

Объём 4 усл. печ. л.
Тираж 1020. Заказ № 1048144.
Газета зарегистрирована Приволжским окружным межрегиональным территориальным управлением при Министерстве РФ по делам печати, телеразвлекания и средств массовых коммуникаций.
Регистрационный номер ПИ № 18-1229 от 19.03.2003.

(Окончание. Начало на 6 -й стр.)

Юридический адрес: г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, дом 24 «А». Фактический адрес: г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, дом 1 «Б», офис 14, тел. (831) 416-18-30, факс: (831) 257-79-53. E-mail: kontrast-nn@yandex.ru, kontrast-nn.ru

Сведения о размере и других условиях оплаты работ

ООО «РПК Контраст»

по изготовлению печатных агитационных материалов по выборам, назначенным в Нижегородской области на 09 сентября 2018 года

Table with 2 columns: Наименование материала, Цена. Rows include Banner, Paper, Film, Paper and film 720 dpi, Grid, Banner fabric processing, Flag fabric, A4 4+0, A4 4+4, A3 4+0, A3 4+4, A2 4+0, A2 4+4, A1 4+0, A1 4+4.

Сведения о размере и других условиях оплаты работ/услуг ООО «РИММИНИ»

по изготовлению печатных агитационных материалов по выборам, назначенным в Нижегородской области на 09 сентября 2018 года.

Table with 6 columns: Газета, материал - газетная бумага, красочность 4+4; Плакат, красочность 4+0, материал - мелованная бумага 115 г/м²; Бланк (листовка), формат А4, материал - бумага 80 (115) г/м²; Буклет, А4, материал - мелованная бумага 115 г/м², 1 или 2 сгиба; Календарь карманный (линейка), формат 7x10 (3,5x20) см, красочность 4+4, материал - мелованная бумага 300 г/м², скругление углов; Календарь настольный (домик), формат 21x30 см, красочность 4+0, материал - мелованный картон, 3 бига; Открытка (грамота, диплом), красочность 4+0 (4+1), мелованная бумага 250 г/м²; Плажок формата 1/3 А4, 4+4, материал - мелованная бумага 150 г/м², пластиковый флажок; Брошюра, формат А5, 16 полос, материал - мелованная бумага плотность 115 г/м², красочность 4+4, сборка на 2 скобы; Широкоформатная печать (стоимость за 1 кв. м); Плакат (на бумажной основе) - 250,00 руб., баннер (на виниловой основе) - 360,00 руб. Люверс 1 шт. - 30 руб.

Стоимость указана за изготовление 1 изделия в рублях без учета НДС и стоимости доставки. Условия оплаты: 100% предоплата по безналичному расчету. За срочность, изменение формата, красочности возможно увеличение стоимости.

Юридический/фактический адрес ООО «РИММИНИ»: ИНН 5262331513, 603104, Нижегородская обл, г. Нижний Новгород, ул. Красноезвездная, дом №7а, оф.3, тел.: (831) 422-57-80, 422-58-12, +7-910-140-02-26, e-mail: office@rimmini.ru, dir@rimmini.ru, www.rimmini.ru

Включен в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области 17 мая 2018 года № в реестре 11445-406-007-02-03/11

ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗ от 25.04.2018 № 07-02-03/11

Об утверждении проекта планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода

В соответствии со статьями 8², 41-43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 статьи 2¹ Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 года № 197-З "О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области", пунктом 3.6¹ Положения о департаменте градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июля 2007 года № 248, на основании постановления администрации города Нижнего Новгорода от 3 февраля 2011 года № 354 "О разрешении ООО "Чистые машины" разработки проекта планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода", с учетом протокола публичных слушаний от 27 февраля 2017 года и заключения о результатах публичных слушаний от 27 февраля 2017 года приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый проект планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода.
2. Управлению территориального планирования департамента градостроительного развития территории Нижегородской области в течение четырех дней со дня утверждения направить проект планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода главе города Нижнего Новгорода.
3. Управлению экономического обеспечения градостроительной деятельности департамента градостроительного развития территории Нижегородской области разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о. директора департамента С.Г. Попов УТВЕРЖДЕН приказом департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 25 апреля 2018 года № 07-02-03/11

Проект планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода

I. Положения о размещении объектов капитального строительства, в том числе объектов местного значения

1. Общие положения

Проект планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода, разработан на основании постановления администрации города Нижнего Новгорода от 3 февраля 2011 года № 354 "О разрешении ООО "Чистые машины" разработки проекта планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода" и договора о размещении застроенной территории от 10 декабря 2010 года № 050/06 на территории площадью 0,2234 га.

2. Цели и задачи

Проект планировки и межевания территории в границах улиц Воровского, Костина в Нижегород-

ском районе города Нижнего Новгорода подготовлен обществом с ограниченной ответственностью «Персональная творческая мастерская архитектора Чакрыгина Ю.В.» по заказу общества с ограниченной ответственностью «Чистые машины» в целях обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры и установления параметров планировочного развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов капитального строительства (в том числе объектов местного значения), определения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

3. Архитектурно-планировочное и объемно-пространственное решение

Архитектурно-планировочное и объемно-пространственное решение территории разработано в соответствии с генеральным планом города Нижнего Новгорода, утвержденным постановлением городской Думы города Нижнего Новгорода от 17 марта 2010 года № 22, Правилами землепользования и застройки в городе Нижнем Новгороде, утвержденными постановлением городской Думы города Нижнего Новгорода от 15 ноября 2005 года № 89, и требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и иных нормативов градостроительного проектирования, с учетом сложившейся градостроительной ситуации, существующей застройки и инженерных коммуникаций.

Проектом предусматривается размещение объекта местного значения 5-9-ти этажного административно-офисного здания с подземной автостоянкой.

4. Улично-дорожная сеть и транспортное обслуживание

Улично-дорожная сеть запроектирована с учетом категории улиц и проездов, интенсивности транспортного, велосипедного и пешеходного движения, архитектурно-планировочной организации территории и характера застройки.

Транспортное обслуживание проектируемой территории осуществляется с улицы местного значения - улицы Воровского.

Расчет необходимого количества стояночных и парковочных мест выполнен в соответствии с постановлением администрации города Нижнего Новгорода от 28 августа 2007 № 393-З «Об утверждении комплексной схемы развития и размещения гаражей и автостоянок в городе Нижнем Новгороде».

Обеспечение хранения автотранспортных средств осуществляется за счет: многоярусной подземной автостоянки на 102 машино-места, в том числе с использованием для временного хранения уширенных проездов на 11 машино-мест. Для маломобильных групп населения предусмотрены 8 машино-мест, расположенных частично на уровне 1 этажа, а также на 1 уровне подземной автостоянки.

5. Инженерная подготовка территории

Организация рельефа территории выполняется с учетом максимального использования существующего естественного рельефа, отметок существующей застройки.

6. Инженерная инфраструктура

Обеспечение территории объектами инженерной инфраструктуры осуществляется в соответствии с техническими условиями ресурсоснабжающих организаций.

6.1. Водоснабжение

Водоснабжение проектируемого объекта предусмотрено путем прокладки ввода от существующей водопроводной линии D=400 мм по ул. Воровского.

6.2. Водоотведение

Отведение бытовых сточных вод предусмотрено по проектируемым внутриплощадочным сетям бытовой канализации в существующую хозяйственно-бытовую канализационную линию D = 150 мм, проходящую по ул. Воровского.

Отвод поверхностных сточных вод с территории решается в соответствии с вертикальной планировкой территории путем устройства дождеприемников и водосборных лотков.

6.3. Электроснабжение

Электроснабжение объекта, планируемого к строительству, осуществляется кабельными линиями от проектируемой на 1 этаже административно-офисного здания встроенной двухсекционной подстанции типа КТП-БК-10/0,4.

6.4. Теплоснабжение

Теплоснабжение проектируемого объекта осуществляется от точки подключения ТК-206-12 у дома № 5А по ул. Костина (ПТС «Нагорный ОАО «Теплоэнерго»).

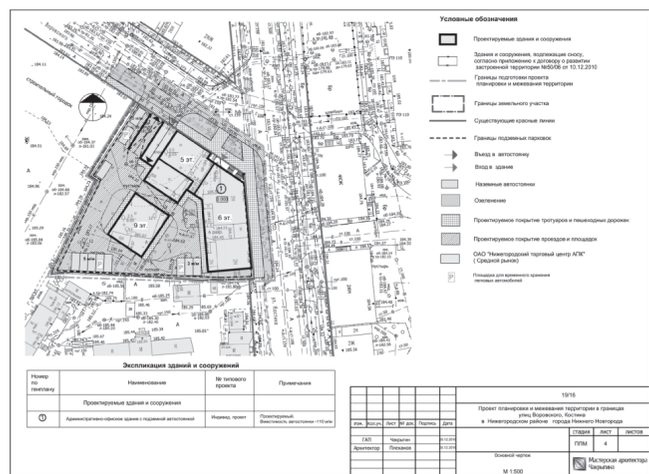
6.5. Телефонизация и радификация

Телефонизация осуществляется от существующей кабельной канализации по улице Костина (от колодца № 156). Для радификации предусматривается организация цифрового канала передачи данных от узла приема распределения программ проводного радиовещания до центральной станции проводного вещания, расположенной по ул. Космонавта Комарова, 13Б.

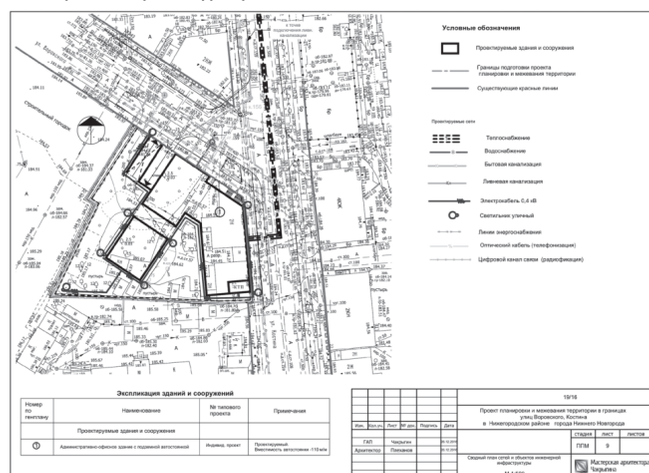
II. Характеристики планируемого развития территории

Table with 2 columns: Characteristics and values. Rows include: Площадь территории в границах разработки проекта (0,2234 га), Общая площадь под проектируемыми зданиями, строениями, сооружениями (2170 м²), Общая площадь всех этажей проектируемых зданий, строений, сооружений (6600 м²), Коэффициент плотности застройки (0,97), Этажность проектируемых объектов (2,95), Вязкость автостоянок (постоянное хранение) (5,6,9), Нагрузки по инженерно-техническому обеспечению территории: Водоснабжение (2,74 м³/час), Канализация (2,74 м³/час), Электроснабжение (700 кВт), Теплоснабжение (0,545 Гкал/ч), Телефонизация (32 штук), Радификация (5 штук).

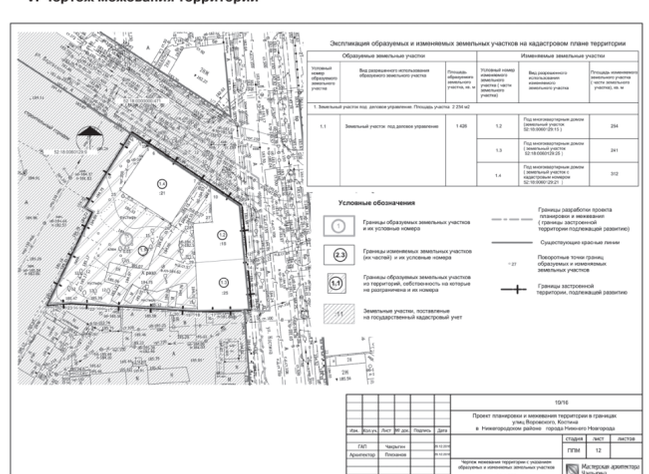
III. Чертеж планировки территории



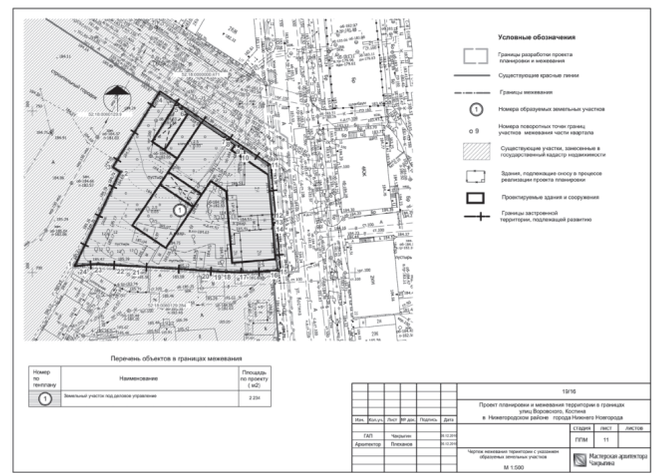
IV. Чертеж планировки территории



V. Чертеж межевания территории



VI. Чертеж межевания территории



Включен в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области 18 мая 2018 года № в реестре 11447-406-006-01-03/8

ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РАЗВИТИЯ АГЛОМЕРАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗ от 26.04.2018 № 06-01-03/8

Об утверждении проекта планировки и межевания территории, расположенной восточнее Южного обхода в городском округе г. Дзержинск Нижегородской области

В соответствии со статьями 8.2, 41-43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 статьи 2¹ Закона Нижегородской области от 23.12.2014 № 197-З "О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области", пунктом 3.6¹ Положения о департаменте градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного Постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июля 2007 года № 248, на основании приказа департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 15 ноября 2016 года № 06-09/222 "О подготовке проекта планировки и межевания территории, расположенной восточнее Южного обхода в городском округе г. Дзержинск Нижегородской области", с учетом протокола публичных слушаний от 13 марта 2018 года и заключения о результатах публичных слушаний от 13 марта 2018 года приказываю:

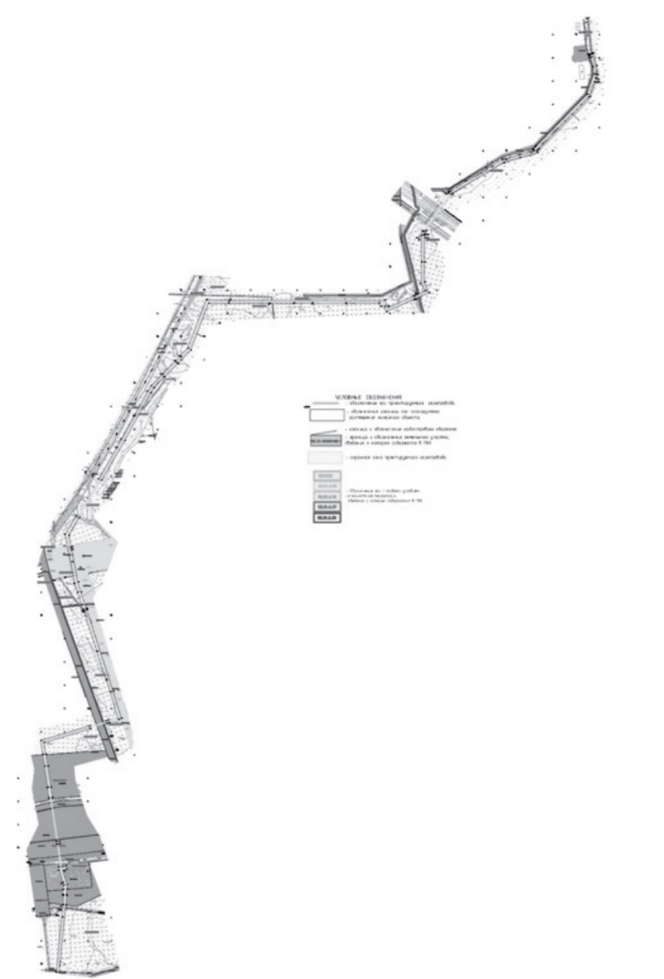
- 1. Утвердить прилагаемый проект планировки и межевания территории, расположенной восточнее Южного обхода в городском округе г. Дзержинск Нижегородской области.
2. Управлению по развитию инженерной инфраструктуры департамента градостроительного развития территории Нижегородской области в течение четырех дней со дня утверждения направить проект планировки и межевания территории, расположенной восточнее Южного обхода в городском округе г. Дзержинск Нижегородской области главе городского округа г. Дзержинск Нижегородской области.
3. Управлению экономического обеспечения градостроительной деятельности департамента градостроительного развития территории Нижегородской области разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о. директора департамента С.Г. Попов

УТВЕРЖДЕН приказом департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 26 апреля 2018 года № 06-01-03/8

Проект планировки и межевания территории, расположенной восточнее Южного обхода в городском округе г. Дзержинск Нижегородской области

Проект планировки территории I. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



II. Положение о размещении линейного объекта

Проект планировки территории и межевания территории разработан в целях строительства объекта: «Газопровод-ввод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети потребления объекта «Проектируемая котельная, расположенная по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, 58 квартал Игумновского лесничества Дзержинского лесхоза, 401 км+600 м Московского шоссе, 2».

Основные технические параметры объекта: - газопровод высокого давления I категории; - протяженность трассы 6 км.

Назначение объекта - обеспечение газом проектируемой котельной, расположенной по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, 58 квартал Игумновского лесничества Дзержинского лесхоза, 401 км+600 м Московского шоссе, 2.

Проектируемый газопровод расположен на территории городского округа город Дзержинск Нижегородской области.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Table with 3 columns: Имя точки, X, м, Y, м. Rows include n1 through n9 with corresponding coordinates.

(Окончание на 8 -й стр.)

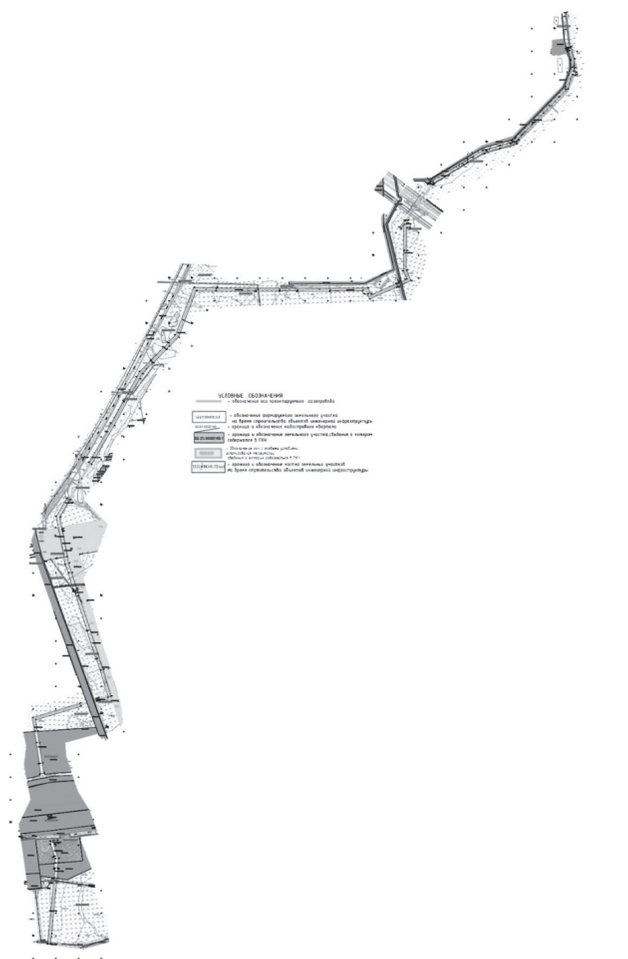
(Окончание. Начало на 7-й стр.)

Table with columns for plot numbers (n10-n166) and their corresponding area values in square meters.

Table with columns for plot numbers (n167-n170) and their corresponding area values in square meters.

Проектируемая зона размещения объекта расположена вне границ охраняемых и защитных зон объектов культурного наследия.

Проект межевания территории III. Чертеж межевания территории на период строительства



IV. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Расположение и условные номера земельных участков указаны в разделе III «Чертеж межевания территории на период строительства»

6. Земельные участки, формируемые на период строительства объекта

Table with columns: Обозначение образуемого/измененного ЗУ, Площадь, Вид разрешенного использования, Категория земель.

Включен в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области 18 мая 2018 года № в реестре 11448-406-007-02-03/12

ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РАЗВИТИЯ АГЛОМЕРАЦИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗ от 27.04.2018 № 07-02-03/12

Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки территории), включая проект межевания территории земельного участка, расположенного на территории городского округа город Бор, Кантауровский сельсовет с кадастровым номером 52:20:0600034:202

В соответствии со статьями 7, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 года № 37-З «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области»...

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект планировки территории, включая проект межевания территории) земельного участка, расположенного на территории городского округа город Бор, Кантауровский сельсовет с кадастровым номером 52:20:0600034:202

2. Управлению территориального планирования департамента градостроительной деятельности территории Нижегородской области в течение четырех дней со дня утверждения направить документацию по планировке территории (проект планировки территории, включая проект межевания территории) земельного участка, расположенного на территории городского округа город Бор, Кантауровский сельсовет с кадастровым номером 52:20:0600034:202 главе городского округа город Бор Нижегородской области.

3. Управлению экономического обеспечения градостроительной деятельности департамента градостроительного развития территории Нижегородской области разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента градостроительной деятельности и развития агломерации Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о. директора департамента С.Г. Попов УТВЕРЖДЕНО приказом департамента градостроительной деятельности и развития агломерации Нижегородской области от 27.04.2018 № 07-02-03/12

Документация по планировке территории (проект планировки территории), включая проект межевания территории земельного участка, расположенного на территории городского округа город Бор, Кантауровский сельсовет с кадастровым номером 52:20:0600034:202

I. Положения о характеристиках планируемого развития территории

1. Общие положения

Документация по планировке территории (проект планировки территории, включая проект межевания территории) земельного участка, расположенного на территории городского округа город Бор, Кантауровский сельсовет с кадастровым номером 52:20:0600034:202 разработана на основании приказа департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 21 июля 2017 года № 07-08/2 «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки территории, включая проект межевания территории) земельного участка, расположенного на территории городского округа город Бор, Кантауровский сельсовет с кадастровым номером 52:20:0600034:202» на территорию площадью 110,0 га.

2. Цели и задачи

Документация по планировке территории подготовлена обществом с ограниченной ответственностью «Сфера» по заказу департамента градостроительного развития территории Нижегородской области на основании государственного контракта от 5 июня 2017 года № 12/2017 в целях обеспече-

ния устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

Документацией по планировке территории предусмотрено установление границ земельных участков, в том числе для размещения индивидуального жилищного строительства с целью последующего предоставления многодетным семьям в рамках реализации Закона Нижегородской области от 1 декабря 2011 года № 168-З «О предоставлении земельных участков многодетным семьям в собственность бесплатно на территории Нижегородской области».

3. Характеристики планируемого развития территории

Table with columns: Площадь территории в границах разработки документации по планировке территории, Общая площадь зданий, строений и сооружений, Вместимость автостоянок, Вместимость детских дошкольных учреждений, Вместимость общеобразовательного учреждения, Площадь озелененных территорий.

Table with columns: № кварталов, Площадь кварталов, Общая площадь зданий, строений и сооружений, Общая площадь всех этажей зданий, строений и сооружений, Коэффициент застройки, Коэффициент плотности застройки, Площадь озелененных территорий.

Нагрузки по инженерно-техническому обеспечению территории

Table with columns: Категория обеспечения (Водоснабжение, Газоснабжение, Электроснабжение, II категория надежности, III категория надежности, Телефонизация, Радиофикация), Значения (64,65 м³/час, 11,1491 м³/час, 865 кВт, 5981 кВт, 501 шт., 1033 шт.).

II. Положения об очередности планируемого развития территории

Освоение территории, в том числе проектирование, строительство объектов капитального строительства, предусмотренных документацией по планировке территории, и строительство (реконструкция) необходимых для функционирования таких объектов коммунальной, транспортной и социальной инфраструктур предусмотрено в 2 этапа.

Первый этап строительства предусматривает строительство следующих объектов капитального строительства:

Table with columns: № номер по генплану, Наименование, Этажность, Примечание.

Первый этап строительства предусматривает строительство следующих объектов коммунальной и социальной инфраструктур:

Table with columns: № номер по генплану, Наименование, Этажность, Примечание.

Второй этап строительства предусматривает строительство следующих объектов капитального строительства и сооружений:

Table with columns: № номер по генплану, Наименование, Этажность, Очередь строительства, Примечание.

Второй этап строительства предусматривает строительство следующих объектов коммунальной и социальной инфраструктур:

Table with columns: № номер по генплану, Наименование, Этажность, Очередь строительства, Примечание.

III. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков.

Документацией по планировке территории предусмотрено образование следующих земельных участков:

Table with columns: № по генплану, Наименование вида разрешенного использования образуемого земельного участка, Площадь образуемого земельного участка, Способ образования земельного участка, Категория земель, Адрес.

(Окончание в следующем номере Деловой газеты.)