

## Похиленко Николай Петрович

- Избран депутатом Законодательного собрания НСО по одномандатному округу №37 (Советский район города Новосибирска)
- Заместитель председателя комитета по культуре, образованию, науке, спорту и молодёжной политике
- Фракция «Единая Россия»

ПРИЛОЖЕНИЕ К ГАЗЕТЕ

# ВЕДОМОСТИ

Законодательного Собрания Новосибирской области

## Чьими будут богатства Севера?



**Сегодня Николай Похиленко – единственный представитель академической науки в Законодательном собрании. Подходит к концу время работы второго созыва, а это значит, что наступает пора подводить итоги депутатской «десятилетки» и ставить перед собой планы на будущее. И, как всегда, учитывая, что Николай Похиленко – академик РАН, заместитель председателя СО РАН и научный руководитель Института геологии и минералогии СО РАН, наш ежегодный разговор вышел далеко за рамки депутатских будней...**

### Под знаком четырёх

– Николай Петрович, округ, на котором вы работаете, довольно специфический, он ассоциируется в основном с научными учреждениями. Но люди здесь не только занимаются наукой, но

и живут, как и на всех округах. В чём особенности депутатской работы на таком округе?

– Конечно, наличие Новосибирского научного центра придаёт округу №36 свою специфику. Но работа научных организаций – это одно, а жизнь горожан – другое, их проблемы в Академгородке мало чем отличаются от проблем людей в других районах Новосибирска. Насколько это было возможно, весь срок депутатской деятельности я старался добиваться строительства новых объектов, приводить в порядок то, что есть, помогал директорам заботиться о состоянии их школ. Очень рад, что так хорошо решился вопрос с реконструкцией школы №130, – я помогал ускорить прохождение этого проекта по инстанциям.

Конечно, больше всего я был бы рад, если бы мы смогли до конца довести четыре крупных и важных для Академгородка проекта, необходимость в которых назрела давно. Первое – это водовод, который начали тянуть из Ельцовки до нашей подстанции, но полтора миллиардов рублей не хватило, чтобы довести эту работу до конца, а потом поставить дополнитель-

ные фильтры, обустроить хранилище для воды и подключить к этой воде с хорошим качеством наши скважины. Второе – музыкальная школа, у которой до сих пор не помещения. Нет и детского центра со спортивно-оздоровительным и техническим уклоном одновременно, чтобы дети весь свой досуг могли проводить в одном месте. И, что сейчас было бы особенно важно, нет нового здания для поликлиники, которой приходится занимать непригодное для неё помещение, построенное под семейное общежитие. Эти заявки мы передали в 2015 году премьеру Дмитрию Медведеву во время его визита в Новосибирск. Через два месяца из Москвы в наши профильные министерства пришли соответствующие поручения с предложением включиться в нацпроекты. Словом, получилось так же, как и с 88 процентами обращений, – всё ограничилось рекомендациями. А деньги по нацпроектам уже были распределены, так что шансов на включение туда наших объектов практически не было. И так было не только у нас – мой коллега, председатель нашего комитета Вениамин Пак рассказывал, что свой проект спортивно-

го центра он продвигал целых 12 лет. Вот и решение наших задач отложилось на будущее. Я несколько раз разговаривал с бывшим депутатом и министром здравоохранения области Олегом Иванинским, он говорил, что шансов получить деньги на эту поликлинику не много: хватает проблем со здравоохранением в сельских районах области, поэтому деньги по нацпроекту важнее вкладывать именно туда. Но, на мой взгляд, наша поликлиника тоже важна: как-никак у нас научный центр мирового уровня, здесь работают люди из других государств. Если они заболеют – везти их в такую поликлинику будет не очень удобно. Так что, возможно, хотя бы проект «Академгородок-2.0» поможет что-то сдвинуть по этим объектам с мёртвой точки.

А что касается другой стороны жизни нашего округа – научной, – то мы дважды проводили в Академгородке выездные заседания комитета. Первое было ещё в предыдущем созыве заксобранин, сразу после событий, считающихся реформой РАН.

Продолжение на стр. 2



Николай Похиленко в Институте ядерной физики СО РАН — на выездном заседании комитета законотворчества по культуре, образованию, науке, спорту и молодежной политике.

Продолжение. Начало на стр. 1

Председателем Сибирского отделения тогда ещё был Александр Асеев, спикером законотворчества — Иван Мороз. Второе заседание проходило уже при Валентине Пармоне и Андрее Шимкиве. Мы рассказывали о наших проблемах, делились планами, чтобы депутаты имели представление, чем мы здесь занимаемся — не просто отвлечённой наукой, а решением серьёзных проблем, которые имеют значение для развития человеческой цивилизации, и достижением результатов, которые могут быть материализованы прямо сейчас.

Ни одного обращения от людей, которые поступали в нашу приёмную, без ответа мы не оставляли. Хотя выполнить удалось не всё. То же касается и наказов. Что-то по мелочи смогли сделать: заменить окна в детском саду, отремонтировать внутриквартальные территории, закончить ремонт поликлиники по улице Русской, 37, в районе Шлюза. Выполнили капитальный ремонт поликлиники №2 на Морском проспекте, 25. Ну а жизнь на округе, когда не было коронавируса, бурлила активно: проводились мероприятия, отмечались День науки и День Победы — с концертами у ДК «Академия», полевыми кухнями, — мы вывозили ветеранов в музеи, различные памятные места. В промежутках между праздниками помогали школам и кружкам, устраивали спортивные мероприятия в спорткомплексе «Энергия», для школьников — встречи с учёными и экскурсии в музеи.

— День Победы в этом году пришлось отмечать в очень необычных условиях. Но праздник состоялся?

— Конечно, для этого мы провели огромную работу: помощники принимали заявки на помощь ветеранам, волонтеры обзванивали ветеранов, собирали для них продуктовые наборы, разносили их по квартирам. Работали сообща с депутатами горсовета. Ведущие учёные СО РАН читали для старшеклассников и студентов онлайн-лекции о том вкладе, который внесли в дело победы отцы-основатели Академгородка. Я рассказывал об академике Андрее Трофимук. Когда в ходе боёв 1943 года немцы отрезали от нас Кавказ с его нефтью, Андрей Алексеевич в сложных условиях открыл «второе Баку» — нефтяные месторождения в Башкирии, которые позволили обеспечить фронт нефтепродуктами. Только выпуск бензина для самолётов за счёт башкирской нефти увеличился в три с половиной раза. Поиски месторождений шли не просто, скептики утверждали, что найти эту нефть невозможно — она слишком глубоко, — но Трофимук с задачей справился, всего за два дня до отведённого ему срока. В 1944 году, когда ему было 32 года, он стал первым из геологов Героем Социалистического Труда, в 1945 году получил Сталинскую премию 1-й степени, через два года — ещё одну. А дорога к этому успеху была тяжёлой — можно сказать, Трофимук сделал себя сам: мать будущего учёного умерла, когда ему было 7 лет, вместе с отцом-железнодорожником Андрей ездил по разным городам, учил-

ся везде понемногу, но талант позволил ему поступить в Казанский университет и успешно его окончить.

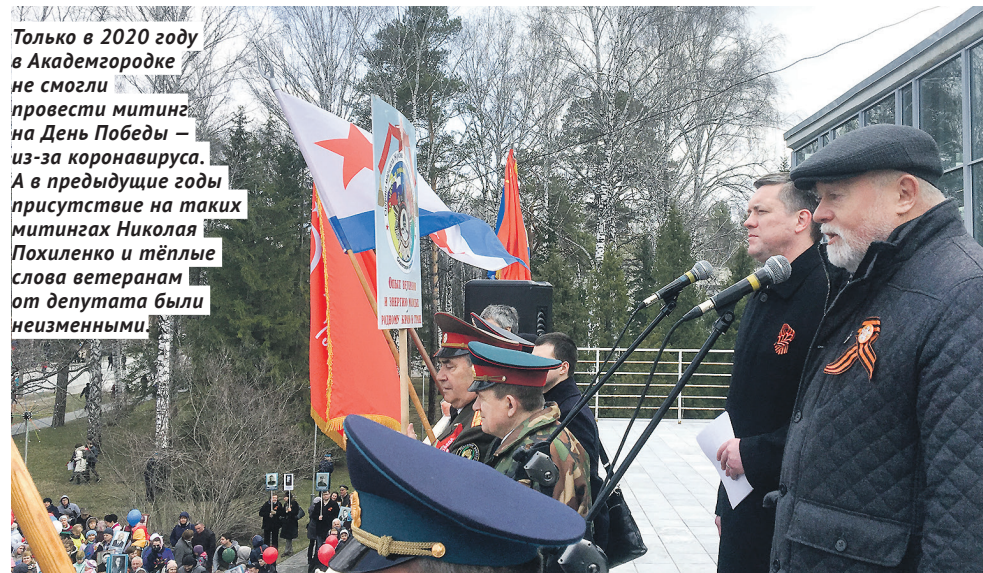
## Особое задание

— И всё же, говоря об Академгородке, нельзя не обойти вниманием проект «Академгородок-2.0», о котором в последние два года столько говорят и пишут...

— Честно говоря, пока сделано очень мало. Даже по Сибирскому кольцевому источнику фотонов, мегапроекту «СКИФ», дела идут крайне медленно, а масштабное поступление денег задерживается. Идут работы только по проектированию. Боюсь, что все эти проблемы в экономике, возникшие в связи с пандемией, могут привести и к тому, что проект отложат, чтобы решать другие первоочередные задачи. Сейчас в СО РАН идёт работа по корректировке планов наших научных исследований, о чём настоятельно просили руководители из Москвы. Как заместитель председателя СО РАН я и занимаюсь составлением новых планов отделения, — теперь не трёх-, а пятилетних, адаптированных к реалиям текущего времени. Прежде всего, необходимо резко ускорить

всегда: килограмм золота сейчас приносит 50 тысяч долларов, тонна — 50 миллионов долларов. Наши работы должны помочь сконцентрировать геологоразведочный комплекс — точнее, его остатки — на наиболее перспективных месторождениях полезных ископаемых, разработка которых экономически эффективна. Старые месторождения в основном уже подытожились, надо выходить на новые территории. А поскольку специалистов осталось мало, заниматься поисками в голом поле мы не имеем права — надо выявлять заведомо перспективные районы, где риск неудачи будет минимален, создавать комплекс специальных поисковых методик. Это и есть наша задача.

Территория Сибири, особенно арктические территории её центральной и восточной части, — очень перспективная и малоизученная. Месторождения энергоносителей там уже поделены между «Газпромом», «Роснефтью», «Лукойлом» и другими. А вот цветные и благородные металлы надо ещё искать. Последние 30 лет поиск ведётся слабо: холдинг «Росгеология» уже не располагает теми кадрами, которые были у советского Министерства геологии. Судите сами: было 820 тысяч человек в структуре мини-



Только в 2020 году в Академгородке не смогли провести митинг на День Победы — из-за коронавируса. А в предыдущие годы присутствие на таких митингах Николая Похиленко и тёплые слова ветеранам от депутата были неизменными.

и усилить исследования, связанные с микробиологией, вирусологией, разработкой новых эффективных противовирусных препаратов с использованием генетических технологий. Каким образом будет пандемия развиваться, а коронавирус — мутировать, пытаются понять специалисты Института цитологии и генетики и «Вектора».

— Для вашего института, как и для всех учреждений, изучающих нашу планету, тоже определены специальные задачи?

— То, чем занимаются биологи, призвано помочь сократить расходы на устранение последствий пандемии. А чтобы поддержать пошатнувшуюся экономику, надо проводить исследования, которые дают экономический эффект. Что нам даёт основную прибыль? Сырьевая экономика. Поэтому институты нашего профиля должны проводить исследования, связанные с поисками новых месторождений. Спрос на благородные металлы будет

стерства, осталось в холдинге чуть более 20 тысяч. Технические возможности геологов, конечно, расширились, но самого оборудования стало меньше и стоит оно гораздо дороже. Поэтому геологическая служба у нас в плачевном состоянии.

А работа для неё предстоит большая. Сейчас идёт речь о том, чтобы сохранить Арктику. Недавно в Баренцево море вошёл американский флот — и это на фоне разговоров о том, что Россия в Арктике ничего не делает и было бы правильнее передать эти земли для освоения международному сообществу. А это значит — Соединённым Штатам, которые уже купили у нас Аляску за копейки и нашли там огромные запасы нефти и золота. Если же у нас на севере открыть все месторождения редкоземельных металлов, то это будет кладовая человечества на ближайшую тысячу лет! Для примера: хорошей рудой считается та, в которой содержание золота доходит до 5 граммов на тонну, или та, в которой стоимость содержащихся в

ней алмазов составляет не менее 40 долларов. Так вот, в Томторском массиве на северо-западе Якутии тонна руды содержит полезных компонентов на 10,5 тысячи долларов! А между тем в этом массиве, площадь которого 240 квадратных километров, изучена только малая часть в центре — около 37 квадратных километров, причём уже видно, что слабо изученные периферийные зоны Томторского массива могут содержать большие запасы золота и платины. И, кроме этого массива, там же, недалеко от Северного Ледовитого океана, есть ещё четыре подобных, которые практически совсем не изучены.

## На поиски алмазов

— «Добро» и деньги на это изучение должны поступить с самого верха. Они есть?

— 5 марта президент Владимир Путин подписал указ №164 об основах государственной политики в Арктике до 2035 года. И там прямо сказано, что слабая геологическая изученность арктических территорий является угрозой нашей национальной безопасности. Заходить туда надо сейчас — потом будет поздно. Нашему институту и Институту экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП) предложили разработать план опережающих геологических работ для территории Лено-Хатангского междуречья в Якутии и Красноярском крае, я руководил его составлением. Именно там есть очень хорошие перспективы для выявления новых месторождений редких и редкоземельных металлов. Там располагается огромный кратер с уникальным наноструктурированным алмазным сырьём, использование которого может произвести революцию в бурении и металлообработке. Есть также перспективы выявления ювелирных алмазов и месторождений золота и платины. Арктическая программа будет включать проведение исследований на тех территориях, по которым у нас есть некие исходные данные: там должно быть месторождение того или иного вида стратегического сырья. Для большей надёжности данных нужны дополнительные исследования с привлечением специалистов и технических возможностей Росгеологии, вместе с которыми мы могли бы определить, где и что мы можем найти.

Курирует работу по Арктике Министерство развития Дальнего Востока и Арктики, подчинённое вице-премьеру Юрию Трутневу. В конце февраля мы с академиком РАН, директором ИЭОПП Валерием Крюковым были в Москве, сначала разговаривали с заместителем министра, курирующим Арктику, потом Юрий Петрович предложил мне организовать и возглавить координационный совет по проблемам геологоразведки на всём Севере от Чукотки до Мурманска. Только начали работу — и тут коронавирус. Об экспедициях за пределы области пришлось забыть: пока наши специалисты выезжают только в районы Новосибирской области на четыре-пять дней. И то соблюдая изоляцию: в населённые пункты не заезжать, всё везти с собой.

— Будете стремиться к тому, чтобы и дальше совмещать депутатскую работу с научной?

— Мне 73 года, времени активной жизни осталось не так много, поэтому хотелось бы посвятить его нашему арктическому проекту. Опыт работы в северных широтах у меня большой — 28 полевых сезонов на севере Восточной Сибири и 13 — на севере Канады. Я знаю, как организовывать проекты, в которые люди вкладывали миллион, а через четыре года получали 15 миллионов. Территорию, которую предстоит изучать, тоже знаю хорошо. Сейчас, конечно, нельзя предугадать, кто будет представлять округ №37 в следующем созыве законотворчества, но я бы хотел пойти на выборы ректора НГУ Михаила Федорука. Последнее слово всё равно будет за избирателями.

# Чем посыпают снег?

**Есть у депутата Николая Похиленко и ещё одно направление депутатской работы: в нынешнем созыве заксобрания он является членом комиссии по взаимодействию с правоохранительными органами и противодействию коррупции.**

Эта комиссия собирается на свои заседания каждый месяц, рассматривая самые острые вопросы, для решения которых, возможно, необходимо привлечение людей в погонах.

Снежную зиму 2019–2020 годов помнят все: осадков выпало столько, сколько не припомнят даже старожилы Новосибирска. Такого вызова от небесной канцелярии городские дорожные службы явно не ожидали, и подтверж-

дением тому стали массовые нарекания на уборку снега на дорогах и тротуарах. Поэтому комиссия не смогла проигнорировать эту тему на своём мартовском заседании. Николай Похиленко поинтересовался, насколько для окружающей среды безопасен реагент «Бионорд», которым посыпались дороги по всему городу, включая Советский район.

— В прошлом году снег в Академгородке складировали на газоны, и весной, когда он растаял, на земле остался отсев горных пород. В этом году он не используется. Чего ждать от «Бионорда»? — спросил депутат, отметив, что вместе с тальми водами химикат будет уходить и в водохранилище.

Разъяснение дал начальник департамента транспорта мэрии Новосибирска **Роман Дронов**: «Бионорд» экологически безопасен и даже содержит компоненты, «способствующие росту травы и цветов на газонах».



Николай Похиленко с коллегами-депутатами Александром Шпикельманом и Борисом Прилепским на заседании комиссии.

## Депутатские заботы



Поддержкой детско-юношеских турниров по греко-римской борьбе в Советском районе Николай Похиленко занимается на протяжении всего своего депутатства.

**За 2020 год, по состоянию на 18 июня, к депутату заксобрания Николаю Похиленко поступило 119 обращений.**

Вопросы, с которыми обращались жители 37-го округа, где проживает 50 870 избирателей, — это проблемы личного характера, тарифы и качество предоставления услуг ЖКХ, капремонт многоквартирных домов, программа «Комфортная городская сре-

да», проблемы здравоохранения, образования и спорта.

В течение года оказывалась спонсорская поддержка муниципальных и ведомственных детских садов Советского района.

При сотрудничестве с администрацией Советского района Николай Похиленко сформировал призовые фонды различных районных праздников и мероприятий, оказывается спонсорская поддержка культурно-массовых и спортивных мероприятий.

На протяжении всего года депутат неоднократно оказывал индивидуальную материальную помощь жителям округа №37, попавшим в тяжёлую жизненную ситуацию.

Волонтёрами-помощниками депутата была организована помощь людям старшего и пожилого возраста по доставке продуктов

питания первой необходимости и лекарств.

Традиционно оказывается финансовая поддержка на формирование призового фонда в конкурсах «Учитель года» и «Воспитатель года».

Неизменной традицией стало приобретение сладких новогодних подарков детям Советского района.

В 2020 году по обращениям жителей округа №37 депутат направил денежные средства на общую сумму около 7 миллионов рублей в рамках реализации наказов избирателей депутатам Законодательного собрания Новосибирской области шестого созыва в части благоустройства дворовых территорий.



Николай Похиленко на мероприятии, посвящённом памяти Героя Советского Союза Александра Демакова.

## Начало положено

**В августе 2019 года в новосибирском Академгородке был проведён ремонт в Доме культуры «Академия». Помог ДК с ремонтом депутат заксобрания Николай Похиленко.**



Депутатский наказ добиться реконструкции Дома культуры «Академия» Николай Петрович получил ещё в 2015 году. В 2019 году ДК «Академия» вошёл в программу «Академгородок 2.0», и Николай Похиленко акцентировал значимость этой программы для развития российской науки в случае её реализации в полном, комплексном виде. «Сегодня выделяются ресурсы на развитие Новосибирского научного центра, но только на проекты научной инфраструктуры, — отметил депутат. — А нам надо строить жильё, дороги, детские площадки, больницы и многое другое». Иначе, как подчёркивает Николай Похиленко, Новосибирск продолжит терять талантливую молодёжь, кото-

рая в поисках лучших условий для научного поиска и жизни в целом продолжит уезжать в столичные города и за рубеж.

Дом культуры новосибирского Академгородка работает с 1962 года, но капитального ремонта в нём ни разу не проводилось. «Такой серьёзный, финансовоёмкий наказ, как реконструкция здания, пока не выполнен, но в 2019 году из депутатского фонда на ремонт зала зрительного зала выделено 300 тысяч рублей, — рассказал Николай Похиленко. — Лучше пока начинать с малого».

В 2020 году работы в ДК «Академия» продолжатся: из депутатского фонда Николая Похиленко выделено 167 тысяч рублей на капитальный ремонт тепловентиляционной системы отопления зрительного зала.

# С чего начинается двор?

Как известно, любовь к большой Родине начинается с любви к малой. Новосибирцу сложно будет полюбить Россию, не полюбив свой город. Полюбить Новосибирск, в свою очередь, нельзя, не полюбив родной район, а любовь к району начинается с любви к родному двору — откуда уходишь каждое утро на работу, а вечером возвращаешься к приветливо светящимся окнам родного дома... И так хочется, чтобы глаз в это время ничего во дворе не омрачало, а ноги не спотыкались о колдобины на асфальте около подъезда!

«Скажи мне, кто твой друг, и я скажу, кто ты» — народная мудрость. Не будет большой вольностью перефразировать её так: «Покажите свои дворы, и мы скажем, какой у вас депутат». Наказы о помощи с организацией благоустройства придомовых территорий есть у каждого депутата заксобраний — не важно, от городских или сельских округов он избран. И, конечно, Академгородок, который последние три

созыва был представлен в органе законодательной власти Новосибирской области **Николаем Похиленко**, не исключение.

Каждый год на округе Николая Петровича при его помощи проводится благоустройство нескольких дворов, и в 2020-м при всех его «коронавирусных» ограничениях — тоже. Сразу три двора благоустраиваются в нижней зоне Академгородка по приказам жителей. Двор дома по улице Полевой, 6, площадью 953 квадратных метра оказался самым «недорогим» — его благоустройство обошлось в 1 млн 660 тысяч рублей. Двор по улице Демакова, 8, существенно просторнее — его площадь 2 160 квадратных метров, затраты на его благоустройство составили 3 млн 673 тысячи рублей. К концу первого полугодия 2020 года в обоих дворах работы полностью завершены. В роли заказчика ремонта выступил департамент энергетике, жилищного и коммунального хозяйства мэрии Новосибирска,

а строительный контроль осуществляло городское МКУ «Управление технического надзора за ремонтом жилищного фонда». Подрядчик работ в лице ООО ДСК «СибСпецСтрой» и его директора **Эльчина Намазова** справился с работами, как говорят сами жители домов, на отлично: внутриквартальные проезды расширены и заасфальтированы, обустроены аккуратные парковки для «железных коней», а в отдельных местах между подъездами даже появились тротуары, чтобы пешеходам не приходилось петлять между автомобилями — это не просто неудобно, но и для здоровья опасно.

Пока жители дома №12/1 по улице Демакова смотрят и завидуют благоустройству своих соседей из дома №8, но и им ждать осталось недолго: в середине июля ремонтные бригады зайдут на их площадку. Благоустройство этого двора окажется самым дорогим: 4,8 миллиона рублей.

Наконец, ещё один двор ремонтируется в верхней зоне Академгородка — по улице Правды, 1. Здесь и дома совсем другие — старые четырёхэтажки, и дворы как будто из другой эпохи — меньше и, на чей-то вкус, наверное, даже уютнее. Однако им тоже нужна забота. Площадь этого двора — 550 квадратных метров, а весь ремонт обойдётся в 921 тысячу рублей.

Нехитрая арифметика позволяет подсчитать, что на четыре двора избирательного округа №37 в этом году будет потрачено почти 12 миллионов рублей. Сумма внушительная — и хотелось бы, чтобы те, кто живёт в этих дворах или приезжает туда в гости, относились бережно к непростому и кропотливому труду дорожных служб. Тем больше средств останется на ремонт следующей партии дворов, которые попадут в перечень депутатских наказов на 2021 год и выполнять которые предстоит депутатам уже следующего, седьмого созыва заксобраний.



Так теперь выглядят дворы по Демакова, 8...



...и по Полевой, 6

## График работы приёмной депутата Н. П. Похиленко

### Помощники:

♦ г. Новосибирск, Советский район, ул. Терешковой, 30, к. 102

Понедельник, среда, пятница — с 10:00 до 13:00

Телефон **8 (383) 330-63-45**

### Депутат:

По предварительной записи по телефону

**8 (383) 330-63-45**

**Приходите! Вас ждут!**



## Расходы из депутатского фонда Н. П. Похиленко в 2020 году

Наименование учреждения, иного юридического лица	Сумма (рублей)	Наименование расходов
МКУ «Молодёжный центр досуговой деятельности «Калейдоскоп», ул. Детский проезд, 8	115 000	Укрепление материально-технической базы МКУ МЦДД «Калейдоскоп» (приобретение робота-тренажёра, столов, кресел, радиомикрофона)
МКДОУ Детский сад №156, ул. Тружеников, 15	300 000	Замена старых окон на пластиковые окна в МКДОУ Детский сад №156
МБОУ СОШ №61, ул. Иванова, 9	200 000	Ремонт кабинета начальных классов
ДК «Академия», ул. Ильича, 4	167 000	Капитальный ремонт тепловентиляционной системы отопления зрительного зала в ДК «Академия»
МКДОУ Детский сад №320, ул. Академическая, 7	170 000	Приобретение и установка веранды (теневого навеса) на территории детского сада №320
МКДОУ Детский сад №320, ул. Академическая, 7	200 000	Проведение текущего ремонта в детском саду №320
МБОУ СОШ №162, ул. Жемчужная, 16	250 000	Ремонт здания дошкольного отделения
МБОУ СОШ №119, ул. Тружеников, 16а	200 000	Ремонт прививочного кабинета
МБУДО «ЦДТ Советского района», ул. Академическая, 28	172 000	Замена линолеума
МКДОУ Детский сад №33, ул. Шлюзовая, 30	200 000	Приобретение и установка веранды (теневого навеса) и малых форм на территории детского сада №33
МКДОУ Детский сад №442, ул. Тружеников, 8	177 000	Приобретение и установка веранды (теневого навеса) на территории детского сада №442
МКДОУ Детский сад №260, ул. Боровая партия, 1	280 000	Установка спортивной площадки на территории детского сада №260
МБУ Молодёжный центр «Мир молодёжи», ул. Российская, 10	210 000	Приобретение музыкального оборудования для МБУ МЦ «Мир молодёжи»
МКДОУ Детский сад №251, ул. Лыкова, 9	300 000	Замена старых окон на пластиковые окна в МКДОУ Детский сад № 251
МАОУ ОЦ «Горностай», ул. Полевая, 5	300 000	Текущий ремонт в МАОУ ОЦ «Горностай»
МБОУ «Лицей №130 имени академика М. А. Лаврентьева, ул. Учёных, 10	250 000	Текущий ремонт в МБОУ «Лицей №130 имени академика М. А. Лаврентьева»
МБУ ДО ДЮСШ №14, ул. Тружеников, 16а	197 000	Приобретение спортивного инвентаря и экипировки для МБУ ДО ДЮСШ №14
МБОУ СОШ №121, ул. Тружеников, 10	112 000	Замена линолеума в МБОУ СОШ №121
МКДОУ Детский сад №304, ул. Детский проезд, 19	200 000	Благоустройство спортивной площадки в МКДОУ Детский сад №304
<b>ВСЕГО:</b>	<b>4 000 000</b>	

0+

Приложение к газете «Ведомости Законодательного Собрания Новосибирской области».

№58 (449) от 06.07.2020

Учредитель: ГБУ НСО РФ «Ведомости Законодательного Собрания Новосибирской области».

РУКОВОДИТЕЛЬ — ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР **Е. Г. КВАСНИКОВА**

Приёмная **218-03-64**.

Выпуск подготовил **Виталий СОЛОВОВ**

Адрес редакции и издателя: 630011, Новосибирск, ул. Кирова, 3.

E-mail: vedom@znsno.ru. Сайт: ведомостинфо.рф

Газета зарегистрирована 29.03.2013 Управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Сибирскому федеральному округу. Рег. номер ПИ № ТУ54-00561.

Подписано в печать: по графику в 20:00, фактически 20:00.

Тираж 2 000. Распространяется бесплатно.

Отпечатано в типографии ООО «ИПК «СибМэйл»», 630048, г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 104.