



Нижегородский район

www.mun-nizh.ru



Дорогие жители Нижегородского района, с Днем знаний!

Начинается новый учебный год, старт которому дает День знаний. Этот праздник объединяет людей разных поколений. Малыши идут первый раз в первый класс, а это большое событие как для самих первоклашек, так и для их родителей, бабушек и дедушек. Последний год будут учиться выпускники, и этот год станет для них стартовой площадкой к переходу в самостоятельную жизнь. Учителя вновь придут в классы, чтобы продолжить свою сложную работу – нести знания нашим детям.

Всем, для кого прозвучит звонок на урок, счастливого начала школьной жизни! Пусть она будет для вас радостной, наполненной интересными событиями и, конечно, плодотворной, ведь это первый этап вашей жизни, от которого так много зависит. Доброго пути!

Поздравляем всех с праздником! Доброго здоровья, удачи и попутного ветра в страну знаний.

Депутаты муниципального округа Нижегородский



С 9 по 11 сентября 2022 года – выборы депутатов Совета депутатов муниципального округа Нижегородский

Руководствуясь частью 1 статьи 66¹ Избирательного кодекса города Москвы, в целях создания дополнительных возможностей для реализации избирательных прав на

выборах в органы местного самоуправления в городе Москве Московская городская избирательная комиссия решила провести голосование на выборах депутатов представи-

тельных органов местного самоуправления в городе Москве в единый день голосования 11 сентября 2022 года в течение нескольких дней подряд – 9, 10 и 11 сентября 2022 года.

Что нужно знать о выборах Голосование в помещении для голосования

В день голосования избиратель приходит на свой избирательный участок с 08:00 до 20:00. С собой нужно иметь паспорт. Участник голосования заполняет выданный бюллетень в месте для тайного голосования. Голосование проводится путем внесения избирателем в избирательный бюл-

летень любого знака в квадрат, относящийся к кандидату, в пользу которого сделан выбор. Если избиратель считает, что при заполнении избирательного бюллетеня совершил ошибку, он вправе обратиться к члену участковой избирательной комиссии, выдавшему избирательный бюл-

летень, с просьбой выдать ему новый избирательный бюллетень взамен испорченного. Заполненный избирательный бюллетень избиратель опускает в опечатанный (опломбированный) стационарный ящик для голосования.

Голосование вне помещения для голосования

Согласно нормам Избирательного кодекса города Москвы участковые избирательные комиссии (УИК) обязаны обеспечить возможность участвовать в голосовании избирателям, которые внесены в списки на данном участке и по уважительным причинам – состоянию здоровья или инвалидности – не могут самостоятельно прийти в помещение для голосования.

Как проголосовать на дому:

– избиратель лично (или при содействии других лиц) сообщает в участковую избирательную комиссию (в любое время в течение 10 дней до дня голосования, а в день

голосования – до 14:00), что не сможет по уважительной причине проголосовать на избирательном участке и просит обеспечить ему голосование на дому;

– в день голосования два члена УИК с правом решающего голоса выезжают на дом к избирателю с переносным опечатанным ящиком для голосования;

– по прибытии членов участковой избирательной комиссии избиратель подтверждает письменным заявлением свою просьбу о предоставлении ему возможности проголосовать на дому. На этом заявлении избиратель указывает серию и номер

паспорта или документа, заменяющего паспорт гражданина;

– члены УИК выдают избирательный бюллетень, в получении которого избиратель расписывается на своем заявлении;

– на этом же заявлении член участковой избирательной комиссии расписывается в выдаче избирательного бюллетеня;

– избиратель заполняет избирательный бюллетень, соблюдая тайну голосования, и опускает бюллетень в опечатанный переносной ящик для голосования.

Голосование в онлайн-формате

Московской городской избирательной комиссией принято решение о применении дистанционного электронного голосования на выборах депутатов представительных органов местного самоуправления в городе Москве в 2022 году.

С учетом того, что ранее Мосгоризбиркомом было принято решение о проведении голосования в течение трех дней подряд, дистанционное электронное голосование также будет осуществляться в эти

дни: с 08:00 9 сентября до 20:00 11 сентября 2022 года.

Для осуществления дистанционного электронного голосования в Москве будет использоваться портал государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы (www.mos.ru). Принять участие в электронном голосовании смогут москвичи, имеющие полную учетную запись на указанном портале.

Система будет выдавать электронные бюллетени до 19:59 11 сентября. Если вы

получили бюллетень в последнюю минуту, есть дополнительное время, чтобы сделать выбор. После 20:15 11 сентября система перестанет принимать голоса.

Проголосовать онлайн или на избирательном участке – это вы можете решить непосредственно в дни проведения выборов. В отличие от прошлого года заранее регистрироваться для онлайн-голосования не нужно.



Границы избирательных участков на территории Нижегородского района

№ п/п	№ избирательного участка	Границы избирательного участка (улицы и номера домовладений, входящих в границы избирательного участка)	Место нахождения участковой избирательной комиссии	Место нахождения помещения для голосования
1	1536	Басовская ул., д. 2, 4, 6, 8; Фрезерная 2-я ул., д. 6; Шоссе Фрезер, д. 7/2, 5/1, 9, 11, 13, 15; 2-я Фрезерная ул., д. 4, 6, к. 2	ГБПОУ города Москвы «Колледж связи № 54» (ул. Басовская, д. 12)	ГБПОУ города Москвы «Колледж связи № 54» (ул. Басовская, д. 12)
2	1537	Карачаровская 1-я ул., д. 17; Перовское шоссе, д. 18/1	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Перовское шоссе, д. 8)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Перовское шоссе, д. 8)
3	1538	Карачаровская 2-я ул., д. 2А; Карачаровская 3-я ул., д. 7, 9, к. 1, 9, к. 2, 9, к. 3; Перовское шоссе, д. 6, 6А, 10, к. 1, 10, к. 2, 12, 14, 16/2	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Перовское шоссе, д. 8)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Перовское шоссе, д. 8)
4	1539	Карачаровская 2-я ул., д. 6/16, 8, 10, 12; Карачаровская 3-я ул., д. 2, к. 1, 2, к. 2, 4, к. 1, 4, к. 2, 6, к. 1, 6, к. 2, 8, к. 1, 8, к. 2, 10, к. 2, 12, к. 1, 12, к. 2, 14, к. 1, 14, к. 2	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Перовское шоссе, д. 8)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Перовское шоссе, д. 8)
5	1540	Бронницкая ул., д. 2/6, 4, 6, 6А, 8/9, 10, 12; Карачаровский 2-й пр., д. 2, 4, 4А; Орехово-Зуевский пр., д. 22, 26, 28; Чистопольская ул., д. 1, к. 1, 1, к. 2, 2, к. 1, 2, к. 2, 2, к. 3, 3, к. 1, 3, к. 2, 4, 5, к. 1, 5, к. 2, 7	ГБОУ ДО города Москвы «Дворец творчества детей и молодежи имени А.П. Гайдара» (2-й Карачаровский пр-д, д. 1)	ГБОУ ДО города Москвы «Дворец творчества детей и молодежи имени А.П. Гайдара» (2-й Карачаровский пр-д, д. 1)
6	1541	Бронницкий пер., д. 2; Орехово-Зуевский пр., д. 10, 14, 18/8, 20; Рязанский пр-т, д. 31, 33, 35, 37	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Орехово-Зуевский проезд, д. 4)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Орехово-Зуевский проезд, д. 4)
7	1542	Орехово-Зуевский пр., д. 2, 6, 8; Рязанский пр-т, д. 5, 15, к. 1, 15, к. 2, 17, 19, к. 1, 19, к. 2, 21, 23, 25, 27	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Орехово-Зуевский проезд, д. 4)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (Орехово-Зуевский проезд, д. 4)
8	1543	Нижегородская ул., д. 49А, 51А, 53, 55А, 59, 61, 63, 65, 71, 73, 75А, 79, стр. 1, 83, 83А, 83Б; Верхняя Хохловка ул., д. 15, 17, 31, 33, 39/47, 41, 43	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (ул. Нижегородская, д. 67)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (ул. Нижегородская, д. 67)
9	1544	Нижегородская ул., д. 82, 84, 84, к. 1, 86, к. А, 86, к. Б, 88, к. 1, 88, к. 2, 90, к. 1, 90, к. 2, 92, к. 1, 92, к. 2, 92, к. 3, 94, к. 1, 94, к. 2, 94, к. 3, 104, к. 3, 106, к. 1, 106, к. 2, 106, к. 3	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (ул. Нижегородская, д. 67)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (ул. Нижегородская, д. 67)
10	3478	Рязанский пр-т, д. 2/1, к. 2, 2/1, к. 3, 2/1, к. 4, 2/1, к. 5; Газгольдерная ул., д. 6	ГБОУ ДО города Москвы «Дворец творчества детей и молодежи имени А.П. Гайдара» (Рязанский пр-т, д. 2, стр. 24)	ГБОУ ДО города Москвы «Дворец творчества детей и молодежи имени А.П. Гайдара» (Рязанский пр-т, д. 2, стр. 24)
11	1545	Нижегородская ул., д. 68, 70, к. 1, 70, к. 2, 70, к. 3, 72/2, 76, к. 2, 78, к. 1, 78, к. 2, 80, к. 1, 80, к. 3, 74; Новохохловская ул., д. 3, 4, 5, 5А, 5Б, 7	ГБУК г. Москвы «ОКЦ ЮВАО», Библиотека № 116 (ул. Нижегородская, д. 70, корп. 1)	ГБУК г. Москвы «ОКЦ ЮВАО», Библиотека № 116 (ул. Нижегородская, д. 70, корп. 1)
12	1546	Боенский пр., д. 2, 4; Калитниковская Ср. ул., д. 51, к. 1, 51, к. 2; Нижегородская ул., д. 52, 54, 56, 56А, 58, к. 3, 60, 62, 66; Остаповский пр., д. 3, стр. 23; Талалихина ул., д. 41, стр. 4; 41, стр. 14, 41, стр. 26	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (ул. Нижегородская, д. 64)	ГБОУ города Москвы «Школа № 1222 имени Маршала Советского Союза И.Х. Баграмяна» (ул. Нижегородская, д. 64)
13	1547	Подъёмная ул., д. 1, 3; Рогожский Посёлок ул., д. 1, 3, 5, 7; Смирновская ул., д. 4А, 4Б, 6, 6Б, 3, 9, 11; Сорокин пер., д. 3; Подъёмный пер., д. 1	ГБУК г. Москвы «ОКЦ ЮВАО», Библиотека № 123 (ул. Рогожский Посёлок, д. 5)	ГБУК г. Москвы «ОКЦ ЮВАО», Библиотека № 123 (ул. Рогожский Посёлок, д. 5)
14	1548	Подъёмная ул., д. 4, 5, 6, 6А, 6Б, 7, 8, 10, 12А; Подъёмный пер., д. 3, 5; Смирновская ул., д. 5; 5А; 25, стр. 4; Сорокин пер., д. 9	ГБПОУ города Москвы «Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26» (Подъёмная ул., д. 15)	ГБПОУ города Москвы «Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26» (Подъёмная ул., д. 15)

Дорожное строительство

Московский скоростной диаметр поможет разгрузить крупные транспортные артерии

Строительство сети эстакад, путепроводов и тоннелей на участках Московского скоростного диаметра (МСД) поможет эффективно распределить транспортные потоки.

«Московский скоростной диаметр – один из самых масштабных дорожных проектов в столице. Его реализация поможет разгрузить крупные магистрали и связать городские территории. В настоящее время активно строятся десятки искусственных сооружений на его участках, которые возводят специалисты “Мосинжпроекта”», — рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрей Бочкарев.

По его словам, участок Московского скоростного диаметра от улицы Грайвороновской до улицы Шоссейной готов на треть. Здесь строят крупную транспортную развязку из пяти эстакад. Общая протяженность участка составит более 10 километров. Он свяжет Нижегородский район и Печатники, улуч-

шив транспортную инфраструктуру юго-востока столицы.

Также ведутся работы на участке от улицы Шоссейной до улицы Полбина: там устанавливают шумозащитные экраны, прокладывают инженерные сети и возводят две эстакады, которые свяжут скоростной диаметр с Третьим транспортным кольцом в районе Люблинской улицы.

От улицы Полбина до Курьяновского бульвара идет строительство автодороги. Специалисты укладывают основание и готовят асфальтобетон для будущей магистрали. Этот участок МСД также включает в себя две эстакады через Батайскую и Батюнинскую улицы.

На отрезке от улицы Маршала Шестопалова до Павелецкого направления железной дороги строят четыре путепровода: через Кав-

казский бульвар, Кантемировскую улицу, реку Городню и Котляковский ручей. Все сооружения скоро будут готовы. На путепроводах через реку Городню и Котляковский ручей ведется укладка асфальтобетонного покрытия.

На соседнем участке скоростного диаметра от Павелецкого направления железной дороги до МКАД продолжаются работы по строительству эстакады в районе платформы второго Московского центрального диаметра (МЦД-2) Красный Строитель. Специалисты установили опоры, сейчас укладывают 300-метровый пролет. Также возводится эстакада в районе платформы Покровское МЦД-2 общей длиной 1190 метров.

Кроме того, продолжается строительство моста через реку Битцу на участке от МКАД до трассы Солнцево – Бутово – Варшавское шоссе. Длина сооружения составит 109 метров, ширина – 40 метров. На этом участке появится 12 километров



дорог и семь искусственных сооружений: помимо моста через Битцу, построят тоннель под 32-м километром МКАД, тоннель на пересечении МСД и Симферопольского шоссе и четыре эстакады.

В начале года мэр Москвы объявил о решении объединить Северо-Восточную и Юго-Восточную хорды в новую городскую магистраль Мо-

сковский скоростной диаметр. Новая бесцветная трасса свяжет крупнейшие вылетные магистрали: Дмитровское, Алтуфьевское, Ярославское, Щелковское, Каширское и Варшавское шоссе, Рязанский и Волгоградский проспекты, а также Шоссе Энтузиастов.

По материалам mos.ru

Здравоохранение

В поликлинике на Верхней Хохловке продолжается ремонт

В филиале 5 Диагностического центра № 3 (ул. Верхняя Хохловка, д. 2, стр. 1) продолжается капитальный ремонт. Подходит к завершению замена коммуникаций.

Медицинское учреждение реконструируется и оснащается в соответствии с «Новым московским стандартом поликлиник». Как выглядят поликлиники, переоборудованные по новым стандартам, жители Нижегородского района уже знают на примере филиала 6 (ул. 3-я Карачаровская, д. 11). Медицинское учреждение в ходе реконструкции было оснащено самым современным высокотехнологичным оборудованием: флюорографом, маммографом, рентгеновским аппаратом, аппаратом для ультразвукового исследования, офтальмоло-

гической аппаратурой и др. Кабинеты врачей общей практики укомплектовали электрокардиографами. В ходе реконструкции был обновлен фасад здания поликлиники, заменены инженерные коммуникации, внутренние перегородки, лифты, дверные и оконные блоки, выполнена отделка помещений. Прилегающая к филиалу 6 территория была благоустроена и озеленена.

Новый стандарт московских поликлиник подразумевает и продуманную навигацию внутри помещения. Она помогает ориентиро-



Филиал 6 ДЦ № 3 после реконструкции

ваться и позволяет избежать образования очередей. В зоне ожидания установлены мониторы, на которых пациенты видят номер своего талона, время и номер кабинета врача. Еще одна особенность – врач со своего рабочего места подает звуковой сигнал, что готов принять следующего пациента.

Штат специалистов филиала 6 укомплектовали также в соответствии с «Новым московским стандартом поликлиник». Прием ведут врачи общей практики, оториноларинголог, офтальмолог, хирург, уролог, невролог, кардиолог, эндокринолог. Подобные масштабные перемены ожидают и филиал 5 ДЦ № 3.

Реновация

Реализация программы продолжается

На юго-востоке Москвы 5,5 тысячи семей переселяются в новые дома, построенные по программе реновации. Из них более четырех тысяч уже подписали договоры на равнозначные квартиры и переехали в новое жилье.

Переселение людей идет в семи районах – это Кузьминки, Лефортово, Люблино, Текстильщики, а также районы Нижегородский, Рязанский и Южнопортовый.

До 2032 года предстоит расселить 818 домов общей площадью более 2,8 миллиона квадратных метров. За это время правообладателями новых квартир станут свыше 60 тысяч семей.

Всем участникам программы реновации предоставляется комфортное жилье в пределах их районов. Территория около новостроек благоустроена, во дворах есть площадки для занятия спортом, детские игровые комплексы и места для отдыха. Первые этажи новых домов нежилые, здесь могут разместиться медицинские и культурно-досуговые центры, магазины, кафе и предприятия сферы услуг.

Новости муниципального округа Нижегородский

На территории бывшей промзоны построят спорткомплекс

Второй участок бывшей промзоны Грайвороново, расположенный в Нижегородском районе, реорганизуют по проекту комплексного развития территорий «Индустриальные кварталы». Один из объектов, который здесь появится, – спортивный комплекс с футбольным полем.

Сейчас территория преимущественно занята складскими помещениями. Ее реорганизацию смогут провести собственники, сам город или инвестор, привлеченный по результатам торгов. В последних двух случаях правообладатели участка получат компенсацию в размере рыночной стоимости земли и находящихся на ней зданий.

Еще одна неэффективно используемая территория стала частью городского проекта «Индустриальные кварталы». Комплексному развитию подлежит участок площадью 3,4 гектара. Рядом с ним находится несколько жилых комплексов, а в пешей доступности – станция метро «Нижегородская»

и торгово-развлекательный центр «Город» на Рязанском проспекте. В реорганизацию участка будет вложено более 2,5 миллиарда рублей, при этом бюджетный эффект для города превысит 30,5 миллиона рублей в год.

На месте бывшей промзоны появится спортивная инфраструктура, которой смогут пользоваться жители района. Согласно опубликованному проекту решения, на участке должен быть построен спортивный комплекс с футбольным полем и местами для зрителей. Кроме того, инвестору нужно будет разместить объекты улично-дорожной сети и благоустроить территорию рядом с будущим стадионом.



Подарки первоклассникам



В преддверии Дня знаний будущим первоклассникам Нижегородского района сотрудниками полиции отдела по делам несовершеннолетних УВД на метрополитене совместно с представителями Общественного совета при УВД на метрополитене в рамках акции «Помоги собраться в школу» вручены школьные принадлежности и рюкзаки.

Выставка, посвященная Корнею Чуковскому

В семи столичных флагманских офисах «Мои Документы», в том числе во «флагмане» ЮВАО, расположенном в Нижегородском районе, доступна выставка «Признания старого сказочника», посвященная 140-летию со дня рождения Корнея Чуковского.

Экспозиция рассчитана на детей и их родителей. Взрослые могут открыть для себя Чуковского как автора художественных произведений и увлекательных воспоминаний, а дети – узнать или вспомнить его сти-

хи и сказки. Здесь есть цитаты из автобиографии писателя, смешные фразы из книги «От двух до пяти», страницы из альманаха «Чукоккала» с автографами известных личностей и стенды о жизни в Переделкино.

Также в центрах можно отсканировать QR-коды со ссылками на тексты произведений и на аудиозаписи сказок. Здесь же установлена афиша ближайших городских мероприятий.

Флагманские офисы открыты каждый день с 10.00 до 22.00.

История

Дар музею духовного училища

В Московской митрополии Русской православной старообрядческой церкви на Рогожском произошло знаковое событие. Вазочку из хрусталя с дарственной надписью 1926 года на металлическом ободке передал хранитель архива академика Б.А. Рыбакова Святослав Первов в руки предстоятеля церкви митрополита Московского и всея Руси Корнилия – для музея духовного училища при Московской митрополии РПСЦ.

Гравированная надпись гласит: «На память А.С. Рыбакову. От слушателей ноябрь-декабрьской группы 31.X.1926 год». Это первый известный предмет, подаренный учениками богословского института первому его директору.

Как известно, крупнейший русский историк советского периода академик Борис Александрович Рыбаков был выходцем из старообрядческой семьи, а его отец историк Александр Степанович Рыбаков внес большой вклад в развитие старообрядческой церкви в России,

возглавлял созданный в 1912 году старообрядческий институт. Полное официальное название учебного заведения – Московский старообрядческий учительский богословский институт при Рогожской старообрядческой общине. Он действовал с 1911 по 1918 год.

Даритель рассказал о своей находке и решении сделать дар.

– Я занимаюсь изучением и собиранием уникального архива. Вазочка поступила в архив академика Рыбакова сразу после моего приезда из Крыма 19 июня 2022 года, – рас-

сказал Святослав Первов. – 24 июня я зачитал свой первый доклад на Всероссийской конференции краеведов по обретению архива. После доклада нас повели на экскурсию по Рогожскому центру, где и пришло понимание того, что такой предмет должен храниться именно здесь, в музее при старообрядческом училище. Пока неясны обстоятельства и имена сделавших надпись в 1926 году, когда института уже не существовало; неясно, где была изготовлена вазочка...

Митрополит Корнилий, поблагодарив исследователя-дарителя, отметил:

– В 2011 году историческое здание старообрядческого богословского института возвращено церкви. Сейчас в разгаре ремонтно-восстановительные работы, которые планируется завершить в ноябре 2023 года. Мы готовим программы для



возрождаемого учебного заведения, задачи которого будут расширены в соответствии с потребностями церкви в XXI веке. Для нас ваш дар подобен знаку свыше, посланию от наших предков, которые радуют-

ся продолжению своих начинаний, возрождению системы высшего образования для ревнителей древнего православия. Ранее подобных реликвий, связанных с первым директором института, у нас не было.

Строительство

Электродепо «Нижегородское»: высокая готовность

Строительная готовность электродепо «Нижегородское», которое будет обслуживать поезда Большой кольцевой линии (БКЛ) метро, составляет 84%. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы в Правительстве Москвы Андрей Бочкарев.

«В настоящее время на территории Москвы для обслуживания поездов новых линий метро строятся и реконструируются шесть электродепо. Одним из крупнейших таких объектов является депо «Нижегородское», общая площадь которого после завершения всех работ составит более 170,5 тысячи квадратных метров. Строительство этого комплекса ведется в несколько этапов, на сегодня общая готовность объекта оценивается в 84%», – рассказал Андрей Бочкарев.

Заместитель мэра отметил, что на территории электродепо будут располагаться 53 здания и сооруже-

ния, а работают на его возведении более 1700 человек. После ввода объекта город получит порядка 850 новых рабочих мест.

Генеральный директор АО «Мосинжпроект» (Группа компаний «Мосинжпроект» – оператор Программы развития столичного метрополитена) Юрий Кравцов уточнил, что энергетические объекты депо уже практически завершены – теперь их ждет пусконаладка оборудования; соединительная ветка с платформой Москва-Товарная-Курская РЖД выполнена наполовину, а ранее пройденные тоннели к Большому кольцу метро поч-



ти полностью готовы к приему оборотного состава.

«В настоящее время работы по возведению основных конструкций отстойно-ремонтного корпуса на 30 составов, склада горюче-смазочных материалов, здания эксплуатационного персонала и мотопедепо завершены, ведутся работы по прокладке внутренних коммуникаций

и установке инженерного оборудования», – добавил Юрий Кравцов.

Также, по его словам, в ближайшее время планируется завершить работы по устройству веера путей и приступить к монтажу оборудования автоматики и телемеханики движения поездов в посту электрической централизации.

В российской столице реализуется одна из самых масштабных программ метростроения в мире. Для обслуживания и ремонта поездов подземки начиная с 2011 года было построено и реконструировано 11 электродепо.

Электродепо в Московском метрополитене работают как сервисные центры, где поезда отстаиваются ночью и куда прибывают на ремонт в случае поломки. С увеличением линий в московской подземке пропорционально растет и количество поездов, которые по ним курсируют. Это необходимо для того, чтобы сохранить существующий интервал движения поездов – в часы пик он составляет 30 секунд. Кстати, такого рекордного показателя не смогли достичь ни в одном метрополитене мира.

Активное долголетие

Успех шахматистов из Нижегородского района

16 августа в народном парке «Качарово» состоялся турнир «Шахматы в нашей жизни» среди участников программы «Московское долголетие» и жителей Нижегородского района. Призовые места заняли Юрий Николаевич Борон, Николай Викторович Дубовцев и Валерий Евгеньевич Морозов.

А на следующий день в парке «Кузьминки» прошла окружная летняя ЗОЖ-спартакиада «Игры долголетия». Активное участие в спартакиаде приняла команда ТЦСО «Южнопортовый», куда входит филиал «Нижегородский». В соревнованиях по шахматам победитель районного этапа Юрий Николаевич Борон занял первое место среди мужчин, а Надежда Львовна Юхненко, также из Нижегородского района, – третье место среди женщин.

