



МАГНИТОГОРСКИЙ РАБОЧИЙ

СУББОТА
6 АВГУСТА 2016
№ 115 (22315)



Издаётся с 1930 года

Интернет-версия: WWW.MR-INFO.RU

ПОД ГРАДУСОМ

Трасса не «фурычит»

Большегрузы из-за жары стоят в Челябинской области третий день.

Температура воздуха в регионе превышает климатическую норму на семь-девять градусов. Большегрузные автомобили днем «отдыхают» – из-за жары для фур закрыты федеральные трассы, открываются дороги только в десять вечера, передает агентство новостей «Доступ» со ссылкой на информацию ФКУ Упрдор «Южный Урал». Временные ограничения движения введены на отдельных участках М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, на подъезде к Екатеринбург, Р-254 «Иртыш» Челябинск – Курган – Омск – Новосибирск, А-310 Челябинск – Троицк – граница с Республикой Казахстан. Водителям представители управления дорог просят быть внимательными и с пониманием относиться к вводимым ограничениям.

За буйки не заплывать!

Отдыхая у воды, следует помнить безопасности.

При установившейся аномально жаркой погоде все больше магнитогорцев проводят свободное время на водоемах. Управление гражданской защиты населения администрации города напоминает, что купаться можно только в специально отведенных местах, на оборудованных пляжах, не игнорируя предупреждающие знаки. Не стоит заплывать далеко на надувных матрацах, игрушках, автомобильных камерах. Нельзя оставлять детей без присмотра, позволять им долго находиться в воде. Не следует нырять в незнакомом месте, прыгать в воду с мостиков, причалов и лодок, купаться в состоянии алкогольного опьянения, в темное время суток и в штормовую погоду. При возникновении несчастного случая следует звонить по телефону экстренного вызова 112.



Фотос: Илья МОСКОВЕЦ

Башни не снесло

Программа «Реальные дела» помогла в реконструкции Центрального стадиона

Одно из популярных спортивных сооружений Магнитогорска в будущем году отметит пятидесятилетие. С большой датой совпадет завершение его масштабной реконструкции, которая станет лучшим подарком к юбилею.

В прошлом году благодаря поддержке губернатора Челябинской области и главы Магнитогорска был реализован первый этап ремонтных работ. На стадионе появилось новое искусственное покрытие футбольного поля, отсыпанное песком и резиновой крошкой и снабженное сложной дренажной системой, были заменены входные группы, проведены работы по ремонту

внешнего периметра и трибун. Потом вокруг футбольного поля было уложено новое покрытие беговой дорожки.

Во время обсуждения темы реконструкции стадиона возник вопрос – нужны ли там старые кирпичные башни? В итоге решили сохранить характерный облик стадиона, запечатленный на многих памятных горожанам кадрах. Средства на восстановление башен-близнецов – замену окон и покраску стен – поступили в этом году в соответствии с региональной программой «Реальные дела». Благодаря ей реальными стали также покраска ограждения по периметру стадиона и восстановление шпилей на центральном входе. Всего в рамках региональной программы на ремонт объектов Центрального стадиона Магнитогорска были выделены полтора миллиона рублей.

Как рассказал директор детской спортивно-юношеской школы №4 Сергей КОЛМЫКОВ, в будущем году стадион ждет заключительный третий этап реконструкции, который коснется подтрибунных помещений, лестничных пролетов. Однако открытие обновленного спортсооружения состоится уже в сентябре 2016 года. К тому моменту будет завершена работа по укладке покрытия прыжковых секторов стадиона, и тогда смогут начать тренировки футболисты и легкоатлеты.

Возможно, для ухода за футбольным полем будет приобретена специальная машина со щеткой, которой будет регулярно прочесываться его покрытие. А в мечтах магнитогорцев о будущем стадиона есть и другие пункты, например, о ремонте и запуске часов на тех самых исторических башнях.

Елена КУКЛИНА

ПРЯМАЯ ЛИНИЯ

У вас – товар, у нас – ответ

На «прямой линии» «МР» – председатель Объединения защиты прав потребителей.

Если вы сомневаетесь в качестве товара, но не знаете, как его вернуть в магазин, если вам навязали ненужную страховку при получении кредита, или предоставленная услуга не соответствует условиям договора, звоните на «прямую линию» и из первых рук узнайте, как грамотно отстаивать свои права.

В среду, 10 августа, с 10.00 до 11.00 в рамках «прямой линии» ваши звонки по телефону 26-33-57 будет принимать председатель Объединения защиты прав потребителей Владимир Иванович ЗЯБЛИЦЕВ. Вопросы можно присылать заранее по электронной почте: orvo72@mail.ru.



Весь вечер с нами группа «ЦВЕТЫ» Стаса Намина

С ДНЁМ СТРОИТЕЛЯ!

12 АВГУСТА

В 19.00 НА ПЛОЩАДИ ПЕРЕД АДМИНИСТРАЦИЕЙ ГОРОДА

Курсы валют

	покупка	продажа	курс ЦБ
USD	64.80	67.20	66.3941
EUR	72.20	74.80	73.9232

Курс валют на 6 августа по данным сайта www.creditural.ru

Погода

Вс 7 августа	ночь	день
	+21	+30
ВЕТЕР м/сек	1-3	
ВЕТЕР направление	С-В	
МАГНИТНЫЕ БУРИ	6, 10	

Возможности невзирая на сложности

Необходимо исключить формализм в работе

Прогнозы социально-экономического развития Магнитогорска на 2017 год и подготовку к предстоящим выборам обсуждали на аппаратном совещании в городской администрации.

В начале совещания градоначальник **Виталий БАХМЕТЬЕВ** представил преемника на время своего отпуска. Исполнять обязанности главы города будет **Сергей БЕРДНИКОВ**, который 1 августа назначен на должность заместителя главы Магнитогорска. В последние годы Сергей Бердников работал начальником управления капитального строительства ОАО «ММК» и был заместителем председателя городского Собрания.

Предстоящий год обещает быть непростым для магнитогорцев. Согласно прогнозу, озвученному начальником управления экономики городской администрации **Галиной КАЛИНИНОЙ**, нас ждет замедление темпов падения ВВП, сохранение высокой волатильности курса национальной валюты, достаточно высокий уровень инфляции: по итогам 2017 года – до шести процентов, незначительное замедление падения доходов населения и общее снижение уровня жизни, а также увеличение дефицита бюджета и рост бюджетного долга, потребность сокращения бюджетных расходов на 10 процентов.

Были представлены два варианта развития событий на предстоящий год – консервативный и базовый. Первый вариант пер-

спективного состояния экономики является основой для разработки бюджета города. Согласно ему в течение 2017 года Магнитогорск ожидает незначительное увеличение численности населения – до 418,8 тысячи человек. Также прогнозируется небольшой рост объемов промышленного производства: на 0,1 процента относительно 2016 года.

В 2016 году среднесписочное количество работающих на предприятиях и в организациях Магнитки по сравнению с 2015 годом сократится на 2700 человек. Но в следующем году, согласно прогнозам, ситуация немного улучшится, произойдет незначительное увеличение численности работающих.

Галина Калинина отметила, что снижение реальных доходов населения Магнитогорска сказывается на розничной торговле, оборот которой по крупным и средним организациям города ожидается в 2016 году на уровне 24 миллиардов рублей, что в ценах реализации относительно 2015 года составит 99,6 процента. С учетом инфляции в сопоставимых ценах оборот снизится на 8,3 процента. А в 2017 год оборот розничной торговли увеличится до 25,2 миллиарда рублей, в сопоставимых ценах снижение составит 7,1 процента.

Также со следующего года прогнозируется ежегодное увеличение ввода в эксплуатацию жилья начиная с 195,5 тысячи квадратных метров до 265,3 тысячи квадратных метров к 2020 году.

– При подготовке прогноза учтены спад промышленного производства в натуральном выражении, снижение среднегодо-

вой численности работников предприятий и организаций города, снижение оборота розничной торговли и объема платных услуг по организациям по причине падения реальных доходов населения Магнитогорска, – подчеркнула начальник управления экономики.

Одним из важных вопросов повестки дня стала организация выборов в Государственную Думу, которые должны состояться 18 сентября. Главы районов доложили о готовности к избирательной кампании, отметив, что для удобства горожан будет разработана схема движения маршрутных автобусов для доставки в день голосования избирателей из удаленных районов к избирательным участкам. Несколько участков будет оборудовано специально для магнитогорцев с ограниченными возможностями здоровья. Также проводятся дополнительные работы по организации голосования на дому.

Исполняющий обязанности главы города Сергей Бердников подчеркнул: важно не допустить каких-либо нарушений во время избирательной кампании, следует исключить в подходе к организации выборов формализм, особенно это касается создания условий для голосования маломобильных граждан. Он призвал глав районов лично участвовать в организации кампании.

Кроме того, на совещании были заслушаны доклады о работе городского транспорта в течение недели и о том, как ведется очистка территории Магнитогорска от мусора. Сергей Бердников посоветовал руководству Дорожного специализированного учреждения подумать о внедрении со-



• Сергей БЕРДНИКОВ

временных средств механизации, которые позволят улучшить качество работы и производительность.

Лидия ГРАНИШЕВСКАЯ
Фото Ильи МОСКОВЦА



Под путеводной звездой
Завтра работники стальных магистралей отмечают профессиональный праздник

В Магнитогорске живут тысячи железнодорожников. Они начали получать поздравления уже в пятницу, 5 августа.

Для Магнитогорска день города, День металлурга, День строителя и День железнодорожника – наиболее значимые праздники. Их по традиции отмечают с размахом. Нынешняя дата для тружеников стальных магистралей нашего города и Южно-Уральской железной дороги не юбилейная. А вот в России в этом году профессиональному празднику исполняется 120 лет. Считается, что День железнодорожника – один из самых старейших праздников в стране. Он берет начало с именин им-

ператора Николая I 25 июня 1896 года. Именно по его указу в нашей стране начали строить железные дороги. В советское время дату переносили, и в итоге профессиональный праздник работников железных дорог приходится на первое воскресенье августа.

Проводники, машинисты, монтажники и ремонтники, сотрудники вокзалов, депо – всего в Магнитогорске этот профессиональный праздник отмечают труженики почти 20 предприятий, деятельность которых напрямую связана с железной дорогой. Там сотрудники начали чествовать еще в пятницу. На предприятиях поздравляли с праздником передовиков производства и ветеранов отрасли. Главное действо под названием «Железные артерии страны» раз-

ворачивалось в поселке Железнодорожников.

В 15 часов во Дворце культуры на торжественном узломом собрании около 30 заслуженных работников ОАО «РЖД» и ЗАО «Уральская вагонная компания» были награждены грамотами городского Собрания депутатов и компании «Российские железные дороги». В их честь силами творческих коллективов был организован концерт. А вечером праздник переместился на открытый воздух, на стадион «Локомотив», где для жителей поселка Железнодорожников и горожан началось традиционное народное гуляние с концертом, поздравлениями официальных лиц, уличной торговлей, детскими забавами и соревнованиями по армрестлингу.

Лидия ГРАНИШЕВСКАЯ
Фото Ильи МОСКОВЦА

Желаем счастья полные вагоны!

Уважаемые земляки! Рад поздравить всех железнодорожников с профессиональным праздником!

Южноуральская магистраль, крупнейшая организация нашей области, была и остается одной из ведущих в стране. В ваших руках – восемь тысяч километров железных дорог, две части света, семь российских регионов. От качества работы железной дороги зависит успех всего региона. Уверен, ваш высокий профессионализм, ответственный подход к делу, опыт и освоение новых технологий позволят создать на Южном Урале транспортные коридоры мирового уровня. Желаю вам крепкого здоровья, счастья и благополучия, удачи во всех делах!

Борис ДУБРОВСКИЙ,
губернатор Челябинской области

Уважаемые железнодорожники!

Искренне поздравляем вас с профессиональным праздником! Железнодорожный транспорт всегда был и остается надежным и экономичным средством передвижения. Стальные артерии соединяют самые отдаленные участки страны в единое целое. Железнодорожное сообщение способствует развитию экономики и производства. Неспроста именно паровоз является одним из самых известных памятников Магнитки, напоминая о том дне, когда на Магнитострой прибыли первые рабочие и был дан старт строительству металлургического комбината и нашего города. Огромная благодарность ветеранам магнитогорского узла ОАО «РЖД», внесшим большой вклад в развитие предприятия, и его нынешним сотрудникам. Ваш труд сложен и почетен. От добросовестности и профессионализма работников железнодорожного транспорта, их ответственного отношения к своей работе зависят качество обслуживания и безопасность тысяч людей, стабильная деятельность ОАО «ММК» и других городских предприятий. От всей души желаем всем, чья жизнь связана со стальными магистральями, крепкого здоровья, неиссякаемого энтузиазма, большого личного счастья и новых достижений в труде и жизни!

Администрация города Магнитогорска

Уважаемые земляки-железнодорожники!

Поздравляю вас с профессиональным праздником! Какие бы новые способы передвижения и доставки грузов ни изобретали, но заменить стальные магистрали невозможно. Тем более, что сейчас поезда становятся более скоростными, растет и комфорт пассажирских перевозок. Все это в сочетании с вашим профессионализмом, добросовестной работой и преданностью любимому делу – залог бесперебойной и своевременной доставки грузов и безопасной, удобной дороги для тысяч пассажиров. Счастья вам и вашим семьям, удачи во всем и уверенности в завтрашнем дне! Пусть зеленый глаз семафора будет символом ваших успехов!

Александр МОРОЗОВ,
председатель Магнитогорского городского Собрания

Уважаемые труженики стальных магистралей, ветераны!

Городской совет ветеранов поздравляет вас с профессиональным праздником – Днем железнодорожника! Железные дороги – артерии России. Без них невозможно активное развитие и строительство нашего государства, поэтому ваш труд всегда востребован. От всей души желаем вам крепкого здоровья, оптимизма, благополучия родным и близким, новых трудовых свершений!

Александр МАКАРОВ,
председатель городского совета ветеранов

Наша страна выходила на международную арену под девизом: «Догнать и перегнать!»

Идем в рост

Корреспонденция в «МР» от 5 августа констатировала: «Наша страна производит сейчас промышленной продукции примерно в два раза меньше, а сельскохозяйственной – на 20-25 процентов меньше, чем США. Каким же образом наша страна может перегнать США? Все дело в темпах роста производства. Преимущество социалистической системы хозяйства заключается в том, что она обеспечивает более высокий темп роста производства, чем капиталистическая система. Среднегодовые темпы роста промышленности у нас за все годы Советской власти в три-пять раз превышали темпы роста в наиболее развитых странах капитализма. Призыв Коммунистической



Фестиваль окончен

ВЕНА, 4 августа (Борр. ТАСС). Сегодня в Вене грандиозным митингом и большим народным гулянием закончился VII Всемирный фестиваль молодежи и студентов. Вечером в зале дворца спорта и на открытых площадках проходили концерты, танцевальные вечера, спортивные состязания. Вечером в зале дворца спорта и на открытых площадках проходили концерты, танцевальные вечера, спортивные состязания.

кратко выступили за укрепление личных контактов с представителями американского правительства, за встречу между президентом Эйзенхауэром и премьер-министром Советского правительства Н. С. Хрущевым. Этому долго противились США. Предубеждение и тенденции к «холодной войне» брали верх над стремлениями народов. Сторонники политики с позиций диковали. Но, как показывает опыт сегодняшнего дня, здравый рассудок побеждает.

Конечно, подчеркивает газета «Дзенни людовы», сами визиты еще не означают, что дальше пойдет все гладко. Однако взаимное приглашение обих государств деятелей означает большой успех идеи мирного сосуществования и личный успех премьер-министра Хрущева — инициа-

США и СССР на самых различных уровнях. Позицию Диксона поддерживают такие влиятельные сенаторы, как Мансфилд, Спаркинг, Кефвер и другие. Выступая в сенате по поводу предстоящего обмена визитами, сенатор Баш отозвался о нем как о событии, которое будет иметь «историческое значение». Я надеюсь, сказал он, что этот обмен приведет к значительному смягчению напряженности в отношениях между Востоком и Западом и тем самым приблизит день, когда весь мир сможет воспользоваться благами честного, справедливого и прочного мира.

ЛОНДОН. Английская общественность рассматривает предстоящие визиты Н. С. Хрущева в США и Д. Эйзенхауэра в СССР

«Генерал-антвейгер» — благодарно сделал хорошую мину в отношении американо-советского плана обмена визитами. В Бонне понимают, что «открытое выступление против встреч Хрущев-Эйзенхауэр окончательно разоблачило бы правительство ФРГ в глазах мировой общественности, как противника разрядки международной напряженности и сторонника продолжения «холодной войны».

«Озабоченность» Бонна в связи с предстоящими встречами глав правительств США и СССР объясняется, как это отмечает ряд других обозревателей, тем, что у него уходит почва из-под ног — почва «холодной войны». Его пугает возможность полной изоляции даже от его нынешних союзников.

Америка вне конкурса

О чём писал «Магнитогорский рабочий» в августе 1959 года

партии догнать и перегнать США будет выполнен».

Эта «гонка», как сообщалось в публикации, происходила в рамках «мирного экономического соревнования» двух главных держав капиталистического и социалистического мира. Тем временем намечался обмен визитами между главами этих государств Никитой Хрущевым и Дуайтом Эйзенхауэром, и многие страны, судя по сообщениям газеты, приветствовали это решение.

Свидетельством промышленного роста и развития была заметка «О чем рассказывают фотографии» в «МР» от 4 августа. «Фотокорреспондент журнала «СССР на стройке» М. Альперт, побывавший в 1932 году (по другим источникам в 1930. — Авт.) на строительстве Магнитогорского металлургического комбината, запечатлел момент рывка котлована под первую доменную печь. Вы видите на этом снимке, как с одного уступа на другой перебрасывают землекопы скалистый грунт». На рывке котлована были заняты пять тысяч землекопов и тысячи коновозчиков.

Другой снимок был сделан 29 июля 1959 года на строительстве стана «2500». «Взрывая металлической лопатой в породе, экскаватор захватывает целую тонну грунта, загружая автомашину». В результате механизации темпы строительства возросли в четыре с половиной раза. «С начала строительства вынута 1700 тысяч кубометров грунта под фундаменты широкополосного стана. И эту работу выполнили 16 экскаваторов и 200 автомашин», — рассказывала тематическая полоса «Один день ударной стройки», подготовленная А. Корниловым и В. Муравенко.

Фестивали дружбы

«Третьего августа в Москве во Дворце спорта стадиона имени В. И. Ленина торжественно открылся Международный фестиваль — крупнейший смотр киноискусства

мира, проводимый под девизом: «За гуманизм киноискусства! За мир и дружбу между народами!» — такое сообщение ТАСС опубликовано в «МР» от 5 августа. Открывал фестиваль министр культуры СССР Николай Михайлов, который огласил приветствие участникам от Никиты Хрущева. «Киноискусство стало могучей духовной силой и важным средством общения между народами», — отметил в обращении глава государства. Пятьдесят стран приняли участие в кинофоруме, в первый день демонстрировались фильмы «Тропою джунглей» (совместная постановка кинематографистов СССР и КНР) и английская художественная кинолента «Мансарда».

На самом деле впервые Московский кинофестиваль проходил еще в 1935 году, но хронологию его принято отсчитывать именно с 1959 года, когда он стал регулярным. Наверняка связано это было с наступлением «оттепели» и приходом нового поколения советских режиссеров. В программах Московского кинофестиваля начала 1960-х годов есть имена Федерико Феллини, Софи Лорен, Элизабет Тейлор, Ричарда Бартона, Жана Марэ, Ива Монтана и других знаменитостей. В наибольшей мере представлен на кинофестивале был, конечно же, социалистический лагерь. Но эти картины проходили еще более строгий отбор по линии идеологии, нежели фильмы из стран «загнивающего капитализма».

«В Кремлевском театре 5 августа началась демонстрация документальных фильмов», — рассказывал «МР» 7 августа. Первой была картина «Хозяева леса» бельгийского режиссера Анри Сторка, созданная в бельгийском Конго. Зрители увидели охоту львов, брачные танцы журавлей, таинственную жизнь ночных джунглей и людей, живущих в постоянном общении с природой. Вече-

ром была показана художественная лента «Орел» режиссера из Польши Леонарда Бучковского об истории польской подводной лодки в трагические дни начала Второй мировой войны. Вне конкурса был показан американский фильм «Дневник Анны Франк» Джорджа Стивенса, который спустя год завоевал три «Оскара» (по другой версии фильм все же был включен в конкурсную программу фестиваля. — Авт.).

В Вене в те же дни проходил VII Всемирный фестиваль молодежи и студентов, о котором постоянно рапортовал со страниц «МР» ТАСС. Как сообщалось 5 августа, делегация советской молодежи вышла в лидеры по количеству медалей, завоеванных на художественных конкурсах. На фото телеагентства СССР была отражена встреча молодых учителей: педагог из Балашихинского района Московской области М. К. Степанова дарила значки учителям из Черной Африки и Судана.

В фестивале «приняли участие 18 тысяч юношей и девушек из 112 стран мира. Состоялось около 400 дружеских встреч между делегациями, 13 встреч по профессиям, 12 встреч по интересам, четыре студенческих семинара, 19 лекций видных ученых, около 280 концертов национальных художественных групп. В спортивных соревнованиях по 11 видам выступило 1250 молодых спортсменов из 32 стран», — подводил итог «МР» от 7 августа. А на опубликованном фото американские юноши встречались с украинскими девушками в национальных костюмах, видимо, предвзято взаимные визиты глав государств...

Имя проходившего в Вене фестиваля присвоила себе одна из ударных бригад сталелитейного завода в Бранденбурге. Тогда в Германской Демократической Республике тоже были введены семилетний производственный план и практика социалистических соревнований.

А в Нью-Йорке в эти дни завершала работу советская выставка, на которую выставлялись многочисленные очереди, — об этом «МР» писал 8 августа. Американский инженер Сэм Ратмановский принес на выставку образец сплава, который никак не поддавался обработке. Советский инженер Валерий Соловов через несколько минут изготовил из него деталь, обработав образец на станке собственного изобретения. Через пару дней последовала восторженная статья Ратмановского в журнале «Америкэн машинист» о чудо-станке из России. В разделе здравоохранения рассказывали об успешном эксперименте хирурга Владимира Демидова, пересадившего собаке второе сердце. Среди отзывов посетителей — а их побывало на выставке около миллиона — было пожелание обмениваться подобными экспозициями и в дальнейшем.

«Пепел Хиросимы стучит в сердцах»

А в Японии люди продолжали умирать от лучевой болезни, ставшей следствием ядерных испытаний Америки. Накануне 6 августа, памятной даты атомной бомбардировки Хиросимы, в госпитале Токийского университета скончался 34-летний Хирокити Нагано. Год назад научно-исследовательское судно «Гакуи», на котором он работал машинистом, попало в зону облучения в Тихом океане.

В Стране восходящего солнца, пережившей четырнадцать лет назад ужасы атомной войны, крепло движение за запрет атомного и водородного оружия, накануне прошла международная конференция, посвященная этой теме. А в день памяти жертв атомной бомбардировки в Хиросиме проходила гражданская панихида. Список горожан — жертв лучевой болезни за год пополнился 183 новыми именами...

Елена КУКЛИНА

Молитва исцеляет

В Магнитогорске построят новый храм.

9 августа, в день памяти святого великомученика и целителя Пантелеимона, Пресвященнейший Иннокентий, епископ Магнитогорский и Верхнеуральский, совершит чин закладки камня в основание храма в честь великомученика. Главной святыней в строящемся храме станет образ Пантелеимона, который был освящен на Святой горе Афон. Впервые в Челябинской области будет совершена закладка храма при онкологической больни-

це. Еще несколько лет назад с просьбой построить храм в этой части Ленинского района к Владыке Иннокентию обратились жители микрорайона. Начало богослужения состоится в 11.00 по адресу: улица Суворова, 1.

Для будущих воинов

У села Никольского Уйского района развернулся гуляй-город.

До 14 августа там будут проходить сборы учебного центра специальной подготовки «Славяне», в которых примут участие более ста жителей Урала и Сибири. Состо-

ятся мастер-классы по психологии, игре на гармонии и балайке, традиционной культуре и выживанию в экстремальных условиях природы. Все желающие смогут посетить практический тренинг по огневой подготовке. Офицеры отряда специального назначения проведут занятия по тактике и разведывательной подготовке, фольклористы будут учить изготовлению народных музыкальных инструментов и игре на них. Важной частью сборов станут тренировки по русскому рукопашному бою и бою с оружием. На территории гуляй-города будет работать детский лагерь.

Диплом из Поднебесной

Студенты МГТУ отправились в Китай.

Возможность прохождения двухлетнего обучения по совместной российско-китайской образовательной программе двойных дипломов получили студенты, обучающиеся по направлению «менеджмент». Им предстоит изучать логику, финансы, информационные технологии в Университете информатики NEUSOFT города Да-

лянь, причем занятия проводятся на китайском языке, который наши ребята усиленно изучали в течение года. После защиты выпускных работ студенты получат два диплома — МГТУ и NEUSOFT. В перспективе сотрудничества магнитогорского и даляньского университетов — заключение образовательных программ двухдипломного образования по направлениям подготовки «бизнес-информатика» и «прикладная инженерия», сообщило управление информационной политики МГТУ.

НОВОСТИ

ОДИН МОМЕНТ

Оцифрованная реальность

Уникальный номер появится у каждого россиянина.

Он призван заменить нынешние СНИЛС, ИНН и другие идентификаторы. Новшество планируют ввести к 2025 году. Это будет 12-разрядный код, в котором учитываются год, месяц и день формирования записи, ее порядковый номер в реестре и контрольное число. Ведущий аналитик компании Mobile Research Group Эльдар Муртазин в эфире радиостанции «Москва FM» рассказал, к каким последствиям это может привести.

– В США давно существует похожая система – у каждого американца есть номер социальной страховки, по которому он открывает счет в банке, получает кредиты, водительские права, медицинскую страховку и так далее. Но в России номер призван выполнять немного другое значение – он будет объединять существующие сейчас документы. Его уровень защиты будет изначально выше, чем в США, потому что это более новая система, – объяснил Муртазин.

По словам эксперта, номер будет присваиваться с рождения и сопровождать человека всю жизнь. Все взаимоотношения гражданина с государством или банковской сферой будут «защиты» в нем.

– Прозрачность рынка с введением этой системы повысится, так что на большинстве граждан это нововведение отразится положительно. Возможно, будет и физическое отражение новшества, то есть некая пластиковая карта, но потеря этого номера будет довольно серьезным испытанием для гражданина, – добавил эксперт.

Ранее m24.ru сообщило, что в 2018 году у россиян могут появиться электронные паспорта. Пилотный проект по введению в нашей стране электронного паспорта готовится уже несколько лет. Сроки его запуска несколько раз отодвигались. При этом министр связи РФ Николай Никифоров еще в мае прошлого года заявлял, что Россия полностью готова к переходу на электронные паспорта.

По словам замминистра связи и массовых коммуникаций России Алексея Козырева, электронный паспорт россиянам будут выдавать по достижении совершеннолетия, а в перспективе и при рождении вместо соответствующего свидетельства.

Потенциально электронный паспорт может быть использован для осуществления платежей по аналогии с банковскими картами, для проезда по городу – как транспортная карта, для посещения медицинских учреждений – как носитель полисов медицинского и пенсионного страхования, для размещения сведений, содержащихся на водительском удостоверении, а также других функций.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТРЕБУЮТСЯ

◀ маляры, з/п достойная. Т. 8-912-805-00-29.

ПРОДАМ

◀ шпалы. Т. 8-951-455-52-05.

В редакцию газеты «Магнитогорский рабочий» ТРЕБУЮТСЯ РЕКЛАМНЫЕ АГЕНТЫ.
Обращаться: пр. Ленина, 74.
Т. 26-33-52.

Рекламная служба «МР». Т. 26-33-52.

В детских садах провели занятия на учебно-тренировочных перекрестках.

Сотрудниками отделения пропаганды БДД ОГИБДД УМВД России по Магнитогорску организованы занятия по изучению Правил дорожного движения на территории детских садов №61, 66, 70, 73, 77, 126, 161, 166, 180, 183.

Сотрудники Госавтоинспекции повторили с детьми требования сигналов светофора, правила перехода проезжей части дороги, обратили внимание на необходимость держать за руку взрослого при переходе дороги, рассказали, что в межквартирном проезде, при выходе из подъезда жилого дома, при возвращении с детской площадки можно стать участником дорожно-транспортного происшествия. Ведь автомобили,



• Фото: отделение пропаганды БДД ОГИБДД УМВД

Азы торможения

Дошкольников учат Правилам дорожного движения

припаркованные у края проезжей части, представляют собой опасность: они уменьшают зону обзора, и водитель движущейся машины может вовремя не заметить ребенка и совершить на него наезд.

Полицейские напомнили ребятам о необходимости передвигаться в автомобиле в детском автокресле, а если родители в спешке забыли пристегнуть малыша, им необходимо напомнить об этом.

Малыши познакомились со специальным оборудованием патрульного автомобиля ДПС – проблесковые маячки, звуковая сигнализация, переговоры по радиостанции, устройства видеofиксации в салоне автомобиля вызвали живой интерес у детей.

По словам педагогов, проведение подобных профилактических мероприятий, в хо-

де которых ребята получают информацию, касающуюся их безопасности при участии в дорожном движении, общаются с сотрудниками полиции, задают вопросы, имеют большую пользу в воспитании грамотного участника дорожного движения.

Подобные занятия, направленные на недопущение фактов дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних, проводят на протяжении всего лета. Из семи фактов ДТП с участием детей, зарегистрированных в летний период, в четырех пострадали малыши дошкольного возраста – три мальчика и одна девочка в возрасте от трех до семи лет. Из четырех ДТП с участием детей в двух случаях установлена вина несовершеннолетних, основной причиной происшествий стал нежиз-

данный выход ребенка на проезжую часть из-за припаркованного транспортного средства.

Так, травмы получил шестилетний ребенок, который без сопровождения взрослых катался на велосипеде по парковке торгового центра, во втором случае пострадал семилетний малыш, на самокате выехавший на проезжую часть из-за припаркованного автомобиля. Зарегистрировано ДТП на территории садового некоммерческого товарищества «Метизник», когда автомобиль совершил наезд на неожиданно выбежавшего на дорогу трехлетнего мальчика. В результате ребенок с переломом голени был госпитализирован, сообщают в отделе пропаганды БДД ОГИБДД УМВД России по Магнитогорску.

К вопросу об опеке

Многочисленные вопросы всегда связаны с тем, какие пособия и выплаты полагаются семьям, принявшим ребенка. Меры социальной поддержки устанавливаются федеральным законодательством и законодательством субъекта РФ. В Челябинской области таким нормативно-правовым документом является Закон от 25 октября 2007 года №212-ЗО «О мерах социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, вознаграждении, причитающемся приемному родителю, и социальных гарантиях приемной семье».

Выплаты на содержание ребенка, переданного на воспитание в семью, зависят от формы семейного устройства. В приведенной ниже таблице указаны все виды денежных выплат на детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Обращаем ваше внимание: прием документов и назначение всех названных сумм осуществляется только в отделе опеки и попечительства управления социальной защиты населения администрации города Магнитогорска.

Более подробную консультацию по вопросу передачи детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в семьи, а также о полагающихся в данном случае социальных выплатах можно получить у **начальника отдела опеки и попечительства Натальи Сергеевны ЮРЧЕНКО** и **главного специалиста отдела опеки и попечительства Ирины Аркадьевны НОВОКРЕЩЕНОВОЙ** по телефонам 26-04-54, 26-03-35 или на личном приеме по адресу: пр. Ленина, 86, каб. 13, 7.

Виды выплат гражданам, принявшим детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на воспитание в семью

Наименование выплаты	Размер выплаты опекунам (попечителям), руб. 2016 год	Размер выплаты приемным родителям, руб. 2016 год	Размер выплаты усыновителям, руб. 2016 год
1. Единовременные выплаты:			
а) пособие при передаче ребенка на воспитание в семью: – базовый размер	17839,55	17839,55	17839,55

повышенный размер (в случае усыновления ребенка-инвалида, ребенка в возрасте старше 7 лет, а также детей, являющихся братьями и (или) сестрами)	—	—	136308,64
б) на приобретение мебели	—	27032,00	—
в) денежная компенсация материального обеспечения детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, по окончании их пребывания под опекой (попечительством) и в приемных семьях по достижении ими возраста 18 лет	38968,00	38968,00	—
г) денежное пособие детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, по окончании их пребывания под опекой (попечительством) и в приемных семьях по достижении 18 лет	898,00	898,00	—
д) единовременная денежная выплата при передаче детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на воспитание в семью	100000,00	100000,00	100000,00
2. Ежемесячные выплаты:			
а) на содержание ребенка, переданного под опеку (попечительство), на воспитание в приемную семью	5051,00	5051,00	—
б) для реализации права бесплатного проезда	438,00	438,00	—
в) на приобретение предметов хозяйственного обихода, личной гигиены, игр, игрушек и книг	—	287,00	—
г) вознаграждение, причитающееся приемному родителю	—	5315,00 (базовая часть)	—
д) на оплату жилищно-коммунальных услуг и услуг бытового обслуживания	—	—	При регистрации приемного родителя и ребенка: в квартире – 2 246,84; в индивидуальном жилом доме – 1303,24.



№ 115 (22315). 06.08.2016
Регистрационное свидетельство
ПИ № ТУ 74-00833
от 30.10.2012 г.

Учредитель и издатель:
АНО «Редакция газеты «Магнитогорский рабочий». Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области.

Главный редактор
Елена Олеговна МОСКОВЕЦ
Приемная 26-33-50

Служба новостей 26-33-56
Служба подписки и доставки 26-33-49
Рекламная служба: 26-33-51, 26-33-52 (факс)

Тираж 9140. Заказ № 4519.
Отпечатано ЗАО «МДП»: г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.
Объем 1 печатный лист.
Подписано в печать по графику 05.08.2016 в 19.00.
Фактически 05.08.2016 в 17.00.

За содержание и достоверность рекламных материалов, программы ТВ и прогноза погоды редакция ответственности не несет. При воспроизведении в печатном, электронном или ином виде ссылка на «Магнитогорский рабочий» обязательна.



Номер набран и сверстан в редакции газеты.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016

№9454-П

О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории города Магнитогорска, в границах улиц Калмыкова, Полярная, Тружеников

В целях обеспечения устойчивого развития территории города Магнитогорска, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, определения зон первоочередного инвестиционного развития, в соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Правилами землепользования и застройки города Магнитогорска, утвержденными Решением Магнитогорского городского Собрания депутатов от 17 сентября 2008 года № 125, Уставом города Магнитогорска, с учетом предложения Товарищества Собственников Недвижимости «Прибрежное», поступившего в администрацию города 19.07.2016, вход. № ОДП/53/3807 (от 22.07.2016 вход. № УАиГ/01-46/3141).

1. Подготовить проект планировки и проект межевания территории города Магнитогорска в границах улиц Калмыкова, Полярная, Тружеников. Границы проектирования принять согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать ТСН «Прибрежное» совместно с проектировщиком выполнить задание на разработку градостроительной документации и согласовать с управлением архитектуры и градостроительства администрации города.

3. Принять предложение ТСН «Прибрежное» о финансировании указанного проекта.

4. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города (Рассоха И.А.) осуществить проверку градостроительной документации на соответствие требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Службе внешних связей и молодежной политике администрации города (Рязанова О.М.) в течение трех дней со дня принятия постановления:

1) опубликовать настоящее постановление и приложение в средствах массовой информации

2) разместить настоящее постановление и приложение на официальном сайте администрации города Магнитогорска в сети Интернет.

6. Контроль исполнения постановления возложить на заместителя главы города Измалкова В.А.

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

Map showing the project area with labels 'Прибрежный' and 'Хуторки'. Includes a coordinate table with 7 rows and 3 columns (No, X, Y). The area is 412812 m². Includes a signature table with columns for Name, Surname, Signature, Date, and a table for the technical drawing with columns for Page and Total Pages.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016

№9455-П

О подготовке документации о внесении изменений в проект планировки территории западной и юго-западной части города Магнитогорска, утвержденный постановлением администрации города от 29.06.2012 № 8505-П, в границах улиц Тополиная, Усадебная, Дёмы, Отрядная

В целях обеспечения устойчивого развития территории города Магнитогорска, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, определения зон первоочередного инвестиционного развития, в соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным Законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Правилами землепользования и застройки города Магнитогорска, утвержденными Решением Магнитогорского городского Собрания депутатов от 17 сентября 2008 года № 125, Уставом города Магнитогорска, с учетом предложения Киреевой З.Ф. поступившего в администрацию города 26.07.2016, вход. № ОДП/2553-39, (от 27.07.2016 вход. № УАиГ/01-45/0298).

1. Подготовить документацию о внесении изменений в проект планировки территории западной и юго-западной части города Магнитогорска, утвержденный постановлением администрации города от 29.06.2012 № 8505-П, в границах улиц Тополиная, Усадебная, Дёмы, Отрядная. Границы проектирования принять согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать Киреевой З.Ф. совместно с проектировщиком выполнить задание на разработку градостроительной документации и согласовать с управлением архитектуры и градостроительства администрации города.

3. Принять предложение Киреевой З.Ф. о финансировании указанного проекта.

4. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города (Рассоха И.А.) осуществить проверку градостроительной документации на соответствие требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Службе внешних связей и молодежной политике администрации города (Рязанова О.М.) в течение трех дней со дня принятия постановления:

1) опубликовать настоящее постановление и приложение в средствах массовой информации

2) разместить настоящее постановление и приложение на официальном сайте администрации города Магнитогорска в сети Интернет.

6. Контроль исполнения постановления возложить на заместителя главы города Измалкова В.А.

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

Map showing the project area with labels 'Западный-2' and 'Прибрежный'. Includes a coordinate table with 8 rows and 3 columns (No, X, Y). The area is 155374 m². Includes a signature table with columns for Name, Surname, Signature, Date, and a table for the technical drawing with columns for Page and Total Pages.

Map showing the project area with labels 'Прибрежный' and 'Хуторки'. Includes a coordinate table with 8 rows and 3 columns (No, X, Y). The area is 155374 m². Includes a signature table with columns for Name, Surname, Signature, Date, and a table for the technical drawing with columns for Page and Total Pages.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016

№9456-П

О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории города Магнитогорска в районе пересечения улиц Калмыкова и Радужная, с целью размещения линейного объекта (подземный газопровод)

В целях обеспечения устойчивого развития территории города Магнитогорска, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, определения зон первоочередного инвестиционного развития, в соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным Законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Правилами землепользования и застройки города Магнитогорска, утвержденными Решением Магнитогорского городского Собрания депутатов от 17 сентября 2008 года № 125, Уставом города Магнитогорска, с учетом предложения Душина Николая Борисовича, поступившего в администрацию города 21.07.2016, вход. № ОДП/2487-39 (от 26.07.2016 вход. № УАиГ/01-45/0295).

1. Подготовить проект планировки и проект межевания территории города Магнитогорска в районе пересечения улиц Калмыкова и Радужная, с целью размещения линейного объекта (подземный газопровод). Границы проектирования принять согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать Душину Н.Б. совместно с проектировщиком выполнить задание на разработку градостроительной документации и согласовать с управлением архитектуры и градостроительства администрации города.

3. Принять предложение Душина Н.Б. о финансировании указанного проекта.

4. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города (Рассоха И.А.) осуществить проверку градостроительной документации на соответствие требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Службе внешних связей и молодежной политике администрации города (Рязанова О.М.) в течение трех дней со дня принятия постановления:

1) опубликовать настоящее постановление и приложение в средствах массовой информации

2) разместить настоящее постановление и приложение на официальном сайте администрации города Магнитогорска в сети Интернет.

6. Контроль исполнения постановления возложить на заместителя главы города Измалкова В.А.

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

Map showing the project area with labels 'Хуторки'. Includes a coordinate table with 8 rows and 3 columns (No, X, Y). The area is 15854 m². Includes a signature table with columns for Name, Surname, Signature, Date, and a table for the technical drawing with columns for Page and Total Pages.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016

№9488-П

Об утверждении порядка оформления и содержания плановых (рейдовых) заданий на проведение плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска и порядка оформления результатов плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков территории города Магнитогорска

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом города Магнитогорска,

1. Утвердить Порядок оформления и содержания плановых (рейдовых) заданий на проведение плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска и порядок оформления результатов плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков территории города Магнитогорска согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Службе внешних связей и молодежной политике администрации города (Рязанова О.М.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

Map showing the project area with labels 'Хуторки'. Includes a coordinate table with 13 rows and 3 columns (No, X, Y). The area is 15854 m². Includes a signature table with columns for Name, Surname, Signature, Date, and a table for the technical drawing with columns for Page and Total Pages.

контроля(далее – Управления ООСиЭК)в отношении лесных участков, расположенных на территории города Магнитогорска.

3. При составлении заданий на проведение плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска учитывается информация, содержащая сведения о нарушениях (возможных нарушениях) требований лесного законодательства, поступающая от:

- граждан и организаций;
- средств массовой информации;
- федеральных органов исполнительной власти;
- органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- органов местного самоуправления;
- правоохранительных органов;
- органов прокуратуры.

4. Плановые (рейдовые) задания и акты плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска подлежат регистрации в книге учета заданий.Учет плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска, результатов плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска ведется в электронном виде.

Исполненные плановые (рейдовые) задания хранятся в Управлении ООСиЭК на бумажном носителе в течение 5 лет, затем передаются в установленном порядке в архив.

II. Порядок оформления и содержание плановых (рейдовых) заданий на проведение плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков на территории города Магнитогорска

5. Плановые (рейдовые) задания оформляются на основании постановления администрации города Магнитогорска о проведении планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участковна территории города Магнитогорска и утверждаются постановлением администрации города Магнитогорска.

6. Плановое (рейдовое) задание напроведение планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участковна территории города Магнитогорска (Приложение №1 к настоящему Порядку) должно содержать:

- наименование документа «Плановое (рейдовое) задание на проведение планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участковна территории города Магнитогорска»;
- номер и дату постановления администрации города Магнитогорскапроведения планового (рейдового) осмотра, обследованиялесных участков;
- наименование уполномоченного органа, выдавшего плановое (рейдовое) задание;
- должность, подпись, фамилию и инициалы должностного лица, утверждающего плановое (рейдовое) задание;

7. Плановое (рейдовое) задание должно содержать:

- дату начала и окончания исполненияпланового (рейдового) задания;
- номер и дату постановления администрации города Магнитогорска утверждения планового (рейдового) задания на проведение планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков;
- место проведения плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков (территория или маршрут);
- должностное лицо, фамилию и инициалы исполнителяпланового (рейдового) задания;

8. Отчет о выполнении планового (рейдового) задания содержит информацию о результатах проведения каждого планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков в соответствии с плановым (рейдовым) заданием, включающую краткие сведения о выявленных нарушениях лесного законодательства или их отсутствии.

9. Плановое (рейдовое) задание, включающее отчет о его выполнении, в течение 5 рабочих дней с момента выполнения задания уполномоченным должностным лицом Управления ООСиЭКпередается начальнику Управления ООСиЭК, выдавшему его.

10. О сдаче и принятии планового (рейдового) задания уполномоченные должностные лица Управления ООСиЭК, осуществляющие плановый (рейдовый) осмотр, обследование и начальники Управления ООСиЭК расписываются в соответствующих графах отчета к плану (рейдовому) заданию.

11. В ходе плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных участков, при выявлении нарушений лесного законодательства, уполномоченными должностными лицами Управления ООСиЭКсоставляются акты планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков.

12. Акт планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участковна территории города Магнитогорска (Приложение №2 к настоящему Порядку) должен содержать:

- наименование уполномоченного органа;
- дату, время и место составления акта планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков;
- дату, время, продолжительность и место проведения планового (рейдового) осмотра, обследованиялесных участков;
- краткую характеристику осматриваемых лесных участков с указанием их местоположения;
- фамилии, имена, отчества и должности должностных лиц Управления ООСиЭК, проводивших плановый (рейдовый) осмотр, обследование лесных участков;
- сведения о результатах планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков, в том числе о выявленных нарушениях требований лесного законодательства;
- сведения о лицах, совершивших нарушения лесного законодательства (фамилии, имена, отчества, место работы, адрес места жительства либо реквизиты юридического лица);
- информацию о мероприятиях, проводимых в ходе планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков (проведение визуального осмотра, применение фото (видео) фиксации, таблиц, схем);
- подписи должностных лиц, проводивших плановый (рейдовый) осмотр, обследование лесных участков;
- приложение к акту планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков (фото- и видеоматериалы, таблицы, схемы).

13. Видеоматериалы прикладываются к акту планового (рейдового) осмотра, обследования территории (лесного участка), в виде записи на электронном или ином носителе.

Приложение №1 к Порядку

Плановое (рейдовое) задание на проведение планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участковна территории города Магнитогорска Управление ООСиЭК Администрация города Магнитогорска

1. Номер и дата постановленияо проведении планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков:

2. Номер и дата постановленияоб утверждении планового (рейдового) задания на проведение планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков:

3. Регистрационный номерпланового (рейдового) задания и дата регистрации в книге учета:

4. Должностное лицо, утверждающее плановое (рейдовое) задание:

(фамилия, имя, отчество, должность)

5. Должностные лица, уполномоченные на выполнение планового (рейдового) осмотра лесных участков:

(фамилия, имя, отчество, должность)

6. Место проведения планового (рейдового) осмотра:

(территория; выдел, квартал, лесничество, район или маршрут)

7. Дата начала и окончания исполнения планового (рейдового) задания:

8. Должностные лица, уполномоченные на проведение проверки или привлекаемые к проведению экспертизы, экспертные организации:

(фамилия, имя, отчество, должность, организация)

9. Срокформирования акта планового (рейдового) осмотра, обследования территории (лесного участка):

Начальник Управления ООСиЭК (подпись) (фамилия, инициалы)

ОБОРОТНАЯ СТОРОНА: Отчет о выполнении планового (рейдового) задания на проведение планового (рейдового) осмотра (обследования) лесных участковна территории города Магнитогорска

Результат проведения планового (рейдового) осмотра, обследования лесного участка:

(адрес или место нахождения обследуемой территории (объект))

краткая информация о выявленных нарушениях (или отсутствии нарушений)

Результат проведения планового (рейдового) осмотра, обследования лесного участка:

(адрес или место нахождения обследуемой территории (объект))

краткая информация о выявленных нарушениях (или отсутствии нарушений)

10. Приложения (карты, схемы, маршруты проведения осмотра):

11. Отчет сдан:

(фамилия, имя, отчество, должность лица, проводившего плановый (рейдовый) осмотр)

12. Отчет принят:

(фамилия, имя, отчество, должность лица, принявшего плановое (рейдовое) задание)

Начальник Управления ООСиЭК (подпись) (фамилия, инициалы)

Приложение №2 к Порядку

Акт планового (рейдового)осмотра, обследования лесных участков на территории города Магнитогорска

Управление ООСиЭК Администрация города Магнитогорска N _____

(дата, время составления) (место составления) Началo: _____ Окончание: _____

(дата, время проведения планового (рейдового) осмотра, обследования, продолжительность)

(адрес или место нахождения обследуемой территории (объекта))

(краткая характеристика осматриваемой территории с указанием ее местоположения)

(Ф.И.О., должностного лица, проводившего плановый (рейдовый) осмотр, обследования лесных участков (реквизиты документа)
(основание проведения планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков - вид документа с указанием реквизитов (номер, дата)
(результаты планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков (в т.ч. выявленные нарушения требований лесного законодательства))
(сведения о лицах, совершивших нарушения лесного законодательства: Ф.И.О., место работы, адрес места жительства)
Мероприятия, проводимые в ходе планового (рейдового) осмотра, обследования лесных участков: фотографиярование, видеосъемка и иные способы фиксации доказательств:
(марка и параметры технических средств)
Приложения к акту:
Подписи должностных лиц, участвовавших в плановом (рейдовом) обследовании, осмотре:
(подпись, Ф.И.О.) (дата)

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016

№9489-П

Об утверждении документации о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П

Руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом города Магнитогорска, Решением Магнитогорского городского Собрания депутатов от 17 сентября 2008 года №125 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Магнитогорска», в соответствии с постановлением администрации города от 14.04.2016 № 4356-П «О подготовке документации о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П», опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 16.04.2016 № 54 (в редакции от 24.05.2016 № 6091-П), опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 25.05.2016 № 74); постановлением администрации города от 31.05.2016 № 6518-П «О соответствии документации о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П требованиям, установленным частью 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации»; постановлением администрации города от 01.06.2016 № 6522-П «О назначении и проведении публичных слушаний по документации о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П, опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 03.06.2016 № 79; с учетом протокола публичных слушаний от 07.07.2016 и заключения о результатах публичных слушаний по документации о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П, опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 03.06.2016 № 79; с учетом протокола публичных слушаний от 07.07.2016 и заключения о результатах публичных слушаний по документации о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П, опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 07.07.2016, опубликованного в газете «Магнитогорский рабочий» от 08.07.2016 № 98

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить документацию о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона, в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением администрации города от 28.01.2016 № 765-П, шифр: П-60.1-15, выполненную НГПФ «Рифей», в составе:
 - 1) Положения о размещении объектов капитального строительства, а также о характеристиках планируемого развития территории, в том числе плотности и параметрах застройки территории и характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
 - 2) чертежа «Чертеж планировки территории (основной чертеж)», согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
2. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города (Расоха И.А.) разместить утверждённую документацию о внесении изменений в документацию по планировке территории в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.
3. Службе внешних связей и массовой политики администрации города (Розадиома О.М.):
 - 1) опубликовать настоящее постановление и приложения к постановлению в средствах массовой информации в течение 7 дней со дня утверждения проекта;
 - 2) разместить настоящее постановление и приложения к постановлению на официальном сайте администрации города Магнитогорска в сети Интернет.
4. Контроль исполнения постановления возложить на заместителя главы города Измалкова В.А.

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

Приложение № 1 к постановлению администрации города от 04.08.2016 №9489-П

Положение о размещении объектов капитального строительства местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории, в том числе плотности и параметрах застройки территории и характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории

1. Размещение объектов капитального строительства местного значения в системе города Документация о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона в г. Магнитогорске, утверждённую постановлением Администрации города от 28.01.2016 № 765-П (в редакции постановления администрации города от 24.05.2016 № 6091-П).

Документация о внесении изменений в документацию по планировке территории в районе ул. Труда, севернее 142А микрорайона в городе Магнитогорске, утверждённый постановлением Администрации города от 28.01.2016 № 765-П охватывает территорию в юго-западной части города Магнитогорска. С южной стороны территории расположена ул. Труда, с западной стороны – гаражный комплекс, с восточной стороны – зона производственно-коммунальных объектов 3-го класса, с северной стороны – незастроенная территория. Рассматриваемая территория относится к территории, подлежащей градостроительному освоению.

Основная часть территории – производственная площадка ООО «Промвсоса». На проектируемой территории вдоль ул. Труда размещены автозаправочная станция (АЗС), административные здания, здание гостиничного комплекса. Часть проектируемой территории свободна от застройки.

Территория насыщена инженерными коммуникациями (сети водоснабжения, бытовой и ливневой канализации, газоснабжения, теплотрасса, электрические сети и линии связи).

Площадь проектируемой территории: 107 916 кв.м.

Основа концепции развития планируемой территории – размещение малоэтажной многоквартирной жилой застройки на свободной от застройки территории (участок с кадастровым номером 74-33-000000011104).

Проект предусматривает размещение на территории в составе жилой группы многоквартирных жилых домов не выше 4-х этажей. Ниже приведено описание малоэтажных многоквартирных жилых домов.

Здания жилых домов имеют 4 этажа, имеют два подъезда (у проектируемого дома №30 три подъезда). На каждом этаже запроектировано 5 квартир. Все квартиры имеют застекленные лоджии. Здания запроектированы с плоской кровлей и внутренним водостоком. Наружные стены выполнены из шлакоблока с утеплителем. В отделе фасадов применяется отделочный кирпич. Общие габариты зданий № 31, 33, 34, 36 в осях - 15,0 х 46,2 м. Габариты здания № 30 - 15 х 71,40 м.

Основные технико-экономические параметры малоэтажного многоквартирного дома № 30:

- площадь застройки – 1 091,22 м²;
- общая площадь – 3 528,39 м²;
- общая площадь квартир – 2 980,72 м²;
- строительный объем – 12 349,37 м³;
- этажность – 4 этажа;
- количество квартир – 56 шт., в т.ч.:
- однокомнатных – 16 шт.;
- двухкомнатных – 32 шт.;
- трехкомнатных – 8 шт.

Основные технико-экономические параметры типового малоэтажного многоквартирного дома № 31,34:

- площадь застройки – 744,72 м²;
- общая площадь – 1 974,08 м²;
- общая площадь квартир – 2 140,40 м²;
- строительный объем – 8 108,94 м³;
- этажность – 4 этажа;
- количество квартир – 32 шт., в т.ч.:
- двухкомнатных – 24 шт.;
- трехкомнатных – 8 шт.

Основные технико-экономические параметры типового малоэтажного многоквартирного дома № 33, 36:

- площадь застройки – 746,21 м²;
- общая площадь – 2 302,44 м²;
- общая площадь квартир – 1 959,44 м²;
- строительный объем – 8 058,54 м³;
- этажность – 4 этажа;
- количество квартир – 32 шт., в т.ч.:
- двухкомнатных – 20 шт.;
- трехкомнатных – 12 шт.;

Основные технико-экономические параметры жилой группы:

- площадь застройки – 4 073,08 м²;
- общая площадь – 12 766,95 м²;
- общая площадь квартир – 10 847,76 м²;
- строительный объем – 44 684,33 м³;
- количество квартир – 200 шт., в т.ч.:
- однокомнатных – 56 шт.;
- двухкомнатных – 112 шт.;
- трехкомнатных – 32 шт.

Проектируемая жилая застройка относится к массовому типу жилья эконом-класса. Согласно Местным нормативам градостроительного проектирования г. Магнитогорска, норма площади квартиры в расчете на 1 человека для жилья эконом-класса составляет 30 кв.м. Таким образом, жилая группа рассчитана на 362 человек.

Внутри застройки расположены обособленные территории для размещения площадок для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой. Их площадь составляет 10% от территории жилой группы (согласно требованиям СП «Градостроительство»).

Проект предусматривается комплексное благоустройство территории с организацией пожарных асфальтовых проездов вокруг зданий домов и озеленением придомовой территории. Проект озеленения территории жилой группы соответствует требованиям градостроительного регламента для жилой зоны Ж-3 и составляет 26%. Предусмотрены пешеходные дорожки для пешеходов шириной 1,5 м.

Таблица 2.1 Баланс территории участка жилой застройки

№	Наименование	Площадь, га	% соотношение
1	Площадь территории жилой застройки	22075,00	100

2	Площадь застройки	4 073,08	18
3	Площадь покрытий	10 009,48	46
4	Площадь озеленения	5 772,46	26
5	Площадь территории площадок для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой	2 219,98	10
6	Плотность застройки	5776 м2/га	
7	Коэффициент застройки территории	0,18	
8	Коэффициент плотности застройки территории	0,58	
9	Численность населения, тыс.чел.	0,36	
10	Плотность населения, чел/га	165	

До начала строительства необходимо произвести демонтаж существующих строений на участке жилой застройки. Проектом планировки предусмотрено сохранение застройки и существующего функционального назначения застроенных территорий, входящих в границы проектирования в зоне производственно-складских объектов и зоне обслуживающей, деловой и производственной активности при транспортных и промышленных узлах. Техико-экономические показатели существующих и проектируемых зданий и сооружений представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2 - Ведомость зданий и сооружений

№ по плану	Наименование и обозначение	Этаж	Объем, м ³	Количество		Площадь, м ²				Строительный объем, м ³
				Здания	Всего	Здания	Всего	Здания	Всего	
01	Гостиничный комплекс «Юг-Запад»	2	1	—	—	438,26	438,26	—	—	—
02	АЗС «Юг-Запад»	1	1	—	—	291,09	291,09	—	—	—
03	Гараж	1	1	—	—	57,18	57,18	—	—	—
04	Жилое здание	1	1	—	—	20,19	20,19	—	—	—
05	Автомобиль	1	1	—	—	86,35	86,35	—	—	—
06	Административное здание	2	1	—	—	371,79	371,79	—	—	—
07	Жилое здание корпус	1	1	—	—	507,58	507,58	—	—	—
08	КПП	1	1	—	—	8,13	8,13	—	—	—
09	Жилое здание	1	1	—	—	398,50	398,50	—	—	—
12	Нет санузлов	1	1	—	—	30,12	30,12	—	—	—
13	Нет инженерных сетей	2	1	—	—	74,96	74,96	—	—	—
14	Административное здание	5	1	—	—	653,74	653,74	—	—	—
15	Административное здание	4	1	—	—	665,36	665,36	—	—	—
16	Гараж	1	1	—	—	455,48	455,48	—	—	—
17	Нет инженерных сетей	4	1	—	—	1 846,00	1 846,00	—	—	—
18	Административное здание корпус	1	1	—	—	467,40	467,40	—	—	—
19	Гараж	2	1	—	—	2 243,00	2 243,00	—	—	—
20	Автомобиль	2	1	—	—	923,50	923,50	—	—	—
21	Искусственный объект	1	1	—	—	883,33	883,33	—	—	—
22	Свалка	2	1	—	—	3 350,00	3 350,00	—	—	—
23	Гараж	1	1	—	—	2 786,87	2 786,87	—	—	—
24	Гараж	1	1	—	—	866,30	866,30	—	—	—
25	Нет инженерных сетей	3	1	—	—	3 253,00	3 253,00	—	—	—
26	Свалка	1	1	—	—	587,80	587,80	—	—	—
27	Резервный фонд	1	1	—	—	762,00	762,00	—	—	—
28	Автомобиль	1	1	—	—	897,00	897,00	—	—	—
29	Гараж	1	1	—	—	497,20	497,20	—	—	—
30	Жилое здание корпус	4	1	56	56	1 091,22	1 091,22	3 528,39	3 528,39	12 349,37
31	Жилое здание корпус	4	2	17	34	744,72	1 489,44	2 140,40	8 108,94	16 217,88
32	Жилое здание корпус	4	2	10	20	746,21	1 492,42	2 302,44	8 058,54	16 111,03
33	КПП корпус	1	1	—	—	207,12	207,12	200,00	200,00	60,36
34	КПП корпус	1	1	—	—	7,20	7,20	70,00	70,00	216,0
Итого						26 840,68		12 774,95		44 766,29

2. Характеристики развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения территории проектируемой территории (Разрабрана О.М.):

Предложения по развитию систем социального обеспечения

Расчет учреждений и предприятий обслуживания выполнен для участка проектируемой жилой застройки согласно Местным нормативам градостроительного проектирования, приложение 3.

Таблица 2.3 - Расчёт минимальной обеспеченности учреждениями и предприятиями обслуживания (СП 42.13330.2011, приложение Ж)

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Нормативный показатель на 1000 чел.	Обеспеченность на 362 чел.	Предусмотрено по проектом	Размещение
1	2	3	4	5	6	7
Учреждения образования						
1	Дошкольная организация	место	85	31	-	В структуре города в радиусе до 300 м ул. Труда, 57/1
2	Общеобразовательная школа	место	180	65	-	В структуре города в радиусе до 500 м ул. Труда, 49
Учреждения здравоохранения, социального обеспечения						
3	Амбулаторно-поликлинические учреждения	посещений в смену	18,15	7	-	в структуре города в радиусе до 1000 м ул. Тевосяна, 8а
4	Раздаточный пункт молочной кухни	кв.м/реб. до года	0,3	0,11	-	в структуре города ул. 50-летия Магнитки, 59/2
5	Аптеки	кв.м общ. площади	5	1,80	-	в структуре города в радиусе до 500 м ул. Тевосяна, 2
6	Станция (подстанция) скорой мед. помощи	автомобиль	0,1	0,036	-	в структуре города ул. Галиуллина, 16
7	Выездной пункт скорой мед. помощи	автомобиль	0,1	0,036	-	в структуре города ул. Галиуллина, 16
Физкультурно-спортивные сооружения						
8	Территории плоскостных спортивных сооружений в составе жилой застройки	м2	1950	702	702	-
9	Спортивно-тренижерный зал поведенческого обслуживания	кв.м.	70	25	-	В структуре города (в 142А микрорайоне согласно проекту планировки территории)
10	Детско-юношеская спортивная школа	кв.м.площадь пола зала	10	3,6	-	В структуре города
11	Бассейн	кв.м.зеркала воды	75	27	-	В структуре города (в 142А микрорайоне согласно проекту планировки территории)
Учреждения культуры и искусства						
12	Помещения для культурно-массовых мероприятий и досуга	кв.м. общей площади	50	18,0	-	В структуре города
13	Кинотеатры	место	25	9,0	-	в структуре города
Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания						
14	Магазины, в том числе:	кв.м. торговой площади	486,60	175	-	-
15	- продовольственных товаров		148,50	53	-	В структуре города в радиусе до 500 м ул. Труда, 55/1
16	- непродовольственных товаров		338,10	121	-	В структуре города
17	Предприятия общественного питания	место	40	14	-	В структуре города
18	Предприятия бытового обслуживания	рабочее место	9	3	-	В структуре города
Предприятия коммунального обслуживания						
19	Прачечные	кг белья в смену	110	40,0	-	В структуре города
20	Химчистки	кг вещей в смену	4	1,4	-	
21	Бани	место	5	1,8	-	
Учреждения жилищно-коммунального хозяйства						

22	Гостиницы	место	6	2,2	8	Гостиница «Юго-Запад»
Организации и учреждения управления, кредитно-финансовые учреждения и предприятия связи						
23	ЖЭО	1 объект	1 объект на 20 тыс. жит.	0,018	-	На территории 142А микрорайона
24	Отделение связи	1 объект	1 объект на 9 тыс.жит.	0,040	-	В структуре города
25	Отделение банка	1 объект	0,3	0,11	-	
26	Юридические консультации	раб. место	1 (на 10 тыс. чел.)	0,036	-	

Предложения по развитию транспортного обслуживания

В проекте планировки предусмотрена единая система транспорта и улично-дорожной сети в увязке с прилегающими территориями, обеспечивающая удобные, быстрые и безопасные транспортные связи со всеми объектами, расположенными на территории.

Проектируемая территория примыкает к ул. Труда. Проектом сохраняются существующие красные линии ул. Труда. Ул. Труда – магистральная улица общегородского значения регулируемого движения:

- ширина улицы в красных линиях 50,85-60 м;
- количество проезжих частей – 2;
- ширина проезжей части – 7 м;
- количество полос движения каждой проезжей части – 2;
- ширина полосы движения – 3,5 м;
- ширина полосы для трамвайного движения – 12 м;
- ширина пешеходной части тротуара – 3 м;
- тип дорожного покрытия – асфальтобетон.

Линии регулирования застройки установлены на расстоянии 6 м от красных линий.

Согласно Генеральному плану г. Магнитогорска по ул. Труда проектом предусмотрено продление существующей трамвайной линии. Для обеспечения беспрепятственного перехода пешеходов через магистральную улицу проектом предлагается сооружение вневуличного пешеходного перехода.

С целью обеспечения условий для беспрепятственного доступа маломобильных групп населения к проектируемым объектам на тротуарах и пешеходных дорожках предусмотрено устройство пандусов.

Въезд на территорию жилой группы организован с ул. Труда по проезду шириной 5,5 м. Внутри застройки предусмотрены проезды для автотранспорта и пожарной техники. Тупиковые проезды предусматриваются с устройством в конце разворотной площадки размером 16х16 м, протяженность тупиковых проездов – не более 150 м.

Расчет автостоянок для жилой группы

Согласно Местным нормативам градостроительного проектирования г. Магнитогорска, на территории жилых районов предусматриваются места для хранения автомобилей из расчета 1 машиноместо на 1 квартиру. Для проектируемой жилой группы предусмотрено 208 машиномест (количество квартир - 200). Автостоянки расположены на территории жилой застройки и в непосредственной близости к нему (на соседнем земельном участке).

Расчет автостоянок для административных зданий

Согласно Местным нормативам градостроительного проектирования г. Магнитогорска, для расчета стоянок для административных зданий применяется норматив 2-3 машиноместа на 100 кв.м. общей площади зданий.

Общая площадь административных зданий на проектируемой территории составляет 4300 кв.м. Таким образом, для административных зданий требуется парковка на 86 м/м. Данное количество машиномест обеспечено на существующих парковках рядом с административными зданиями.

Расчет автостоянок для гостиничного комплекса «Юго-Запад»

Согласно Местным нормативам градостроительного проектирования г. Магнитогорска, для расчета стоянок для гостиниц применяется норматив 15 машиномест на 100 номеров. Гостиничный комплекс «Юго-Запад» состоит из 8 номеров. Таким образом, для гостиничного комплекса требуется

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Современное состояние на 2016 г.	Расчетный срок
1	Территория	га	10,79	10,79
1.1	Площадь проектируемой территории - всего В том числе территории: жилых зон из них: многоэтажная застройка 4-5 этажная застройка малоэтажная застройка в том числе: малоэтажные жилые дома с приквартирными земельными участками индивидуальные жилые дома с приусадебными земельными участками объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения (кроме микрорайонного значения) рекреационных зон зон инженерной и транспортной инфраструктур производственных зон иных зон	га -- -- -- -- -- -- -- -- -- --	10,79 -- 2,32 -- 0,58 -- 5,91	10,79 -- 2,32 -- 0,58 -- 5,91
1.2	Из общей площади проектируемого района участки гаражей и автостоянок для постоянного хранения индивидуального автотранспорта	га	--	0,23
1.3	Из общей площади проектируемого района территории общего пользования - всего Из них: зеленые насаждения общего пользования улицы, дороги, проезды, площади прочие территории общего пользования	-- -- -- --	1,98 -- 1,98 --	1,98 -- 1,98 --
1.4	Коэффициент застройки (зона Ж-3)	%	--	0,18
1.5	Коэффициент плотности застройки (зона Ж-3)	--	--	0,58
1.6	Из общей территории: земли федеральной собственности земли субъектов Российской Федерации земли муниципальной собственности земли частной собственности	га -- -- --	-- -- -- --	-- -- -- --
2	Население			
2.1	Численность населения	тыс. чел.	--	0,362
2.2	Плотность населения	чел./га	--	165
3	Жилищный фонд			
3.1	Общая площадь жилых домов	тыс. м2 общей площади квартир	--	12,77
3.2	Средняя этажность застройки	этаж	--	4
3.3	Существующий сохраняемый жилищный фонд	тыс. м2 общей площади квартир	--	--
3.4	Убыль жилищного фонда - всего В том числе: государственной и муниципальной собственности частной собственности	тыс. м2 общей площади квартир -- -- --	-- -- -- --	-- -- -- --
3.5	Из общего объема убыли жилищного фонда убыль: по техническому состоянию по реконструкции по другим причинам (организация санитарно-защитных зон, переоборудование и пр.)	-- -- -- --	-- -- -- --	-- -- -- --
3.6	Новое жилищное строительство - всего В том числе: малоэтажное иных: малоэтажные жилые дома с приквартирными земельными участками индивидуальные жилые дома с приусадебными земельными участками 4 - 5 этажное Многоэтажное	-- -- -- -- -- -- -- --	-- -- -- -- -- -- -- --	12,77 -- -- -- -- -- -- --
4	Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения			
4.1	Детские дошкольные учреждения - всего/1000 чел.	мест	--	31/85
4.2	Общеобразовательные школы - всего/1000 чел.	--	--	65/180
4.3	Поликлиники - всего/1000 чел.	посещений в смену	--	7/18,15
4.4	Аптеки	объектов	--	1,75/5
4.5	Раздаточные пункты детской молочной кухни	порций в смену	--	0,11/0,3
4.6	Предприятия розничной торговли, питания и бытового обслуживания населения - всего/1000 чел. в том числе: магазины продовольственных товаров магазины непродовольственных товаров предприятия общественного питания детско-юношеская спортивная школа	кв. м. кв. м. место рабочее место	-- -- -- --	53/148,50 121/338,10 14/40 3/9
4.7	Учреждения культуры и искусства - всего/1000 чел. в том числе: помещения для культурно-массовых мероприятий и досуга кинотеатры	кв. м. место	-- --	18/50 9/25
4.8	Физкультурно-спортивные сооружения - всего/1000 чел. в том числе: территории плоскостных спортивных сооружений в составе жилой застройки спортивно-тренижерный зал бассейн	кв. м. кв. м. кв. м. место зеркала воды	-- -- -- -- --	702/1950 25/70 3,6/10 27/75
4.9	Учреждения жилищно-коммунального хозяйства в том числе: прачечные химчистки бани гостиницы	кг белья в смену кг вещей в смену место место	-- -- -- --	40/110 1,4/4 1,8/5 8/6
4.10	Организации и учреждения управления, кредитно-финансовые учреждения и предприятия связи в том числе: ЖЭО отделение связи отделение банка юридические консультации	-- 1 объект 1 объект 1 объект	-- -- --	0,018/1 0,018/1 0,040/1 0,11/0,3 0,036/1 10 тыс. жит.
4.11	Прочие объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения	--	--	--
5	Транспортная инфраструктура			
5.1	Протяженность улично-дорожной сети - всего В том числе: магистральные дороги из них: скоростного движения регулируемого движения магистральные улицы из них: общегородского значения непрерывного движения регулируемого движения районного значения улицы и проезды местного значения	км -- -- -- -- -- -- -- --	0,323 -- -- 0,323 -- -- -- -- --	0,323 -- -- 0,323 -- -- -- -- --
5.2	Протяженность линий общественного пассажирского транспорта В том числе: трамвай троллейбус автобус	-- -- --	-- -- --	0,323 -- --
5.3	Гаражи и стоянки для хранения легковых автомобилей В том числе: постоянного хранения временного хранения	маш.-мест -- --	-- -- --	208 121
6	Инженерное оборудование и благоустройство территории			
6.1	Водопотребление - всего	м3/сут	--	136,50
6.2	Водотведение	--	--	136,50

6.3	Электропотребление	кВт	--	162
6.4	Расход газа	мм3/ч	--	247,0
6.5	Общее потребление тепла на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение	млн. Гкал/год	--	--
6.6	Количество твердых бытовых отходов	т/год	--	117,87
6.7	В том числе утилизируемых	--	--	117,87
6.8	Территории, требующие проведения специальных мероприятий по инженерной подготовке	га	--	--
6.9	Потребность в иных видах инженерного оборудования	соответствующие единицы	--	--
7	Охрана окружающей среды			
7.1	Озеленение санитарно-защитных зон	га	--	--
7.2	Уровень загрязнения атмосферного воздуха	% ПДК	--	--
7.3	Уровень шумового воздействия	дБ	--	--
7.4	Территории, требующие проведения специальных мероприятий по охране окружающей среды	га	--	--
8	Ориентировочная стоимость строительства по первоочередным мероприятиям реализации проекта			
8.1	Всего В том числе: жилищное строительство социальная инфраструктура улично-дорожная сеть и общественный пассажирский транспорт инженерное оборудование и благоустройство территории прочие	млн. руб. -- -- -- -- --	-- -- -- -- -- --	-- -- -- -- -- --
8.2	Удельные затраты: на 1 жителя на 1 м2 общей площади квартир жилых домов нового строительства на 1 га территории	тыс. руб. -- -- --	-- -- --	-- -- --

Примечание: в п.6 приведены данные об инженерном оборудовании для объектов нового строительства.
Зоны с особыми условиями использования территории (проектные предложения) Проектом рекомендованы следующие зоны с особыми условиями использования территории:
- от автотранспортной станции – 25 м (Проект обоснования расчетной СЗЗ для площадки ООО Топливная Компания «Энергоресурс» по адресу: Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул.Труда, 446);
- от производственной площадки МП «Магготранс» - «Правобережное депо» - 100 м (согласно экспертному заключению по проекту обоснования расчетной СЗЗ для производственной площадки МП «Магготранс» - «Правобережное депо», расположенной по адресу: Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул.Советская, 162/2 на соответствие санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам; см. приложение 17);
- от производственной площадки ООО «Промвысота» – по границе территории (Проект обоснования расчетной СЗЗ для площадки ООО «Промвысота» по адресу: Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул.Труда, 42).
Установлены границы охранных зон инженерных сетей:
- для газопровода устанавливается охранный радиус шириной 4 м; вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов (согласно «Правилам охраны газораспределительных сетей»);
- от оси кабельной линии – 1 м в каждую сторону;
- радиусом 10 м - для ТП 10/0,4кВ (согласно Постановлению Правительства от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»);
- для воздушных высоковольтных линий электропередачи (ВЛ) устанавливаются санитарно-защитные зоны по обе стороны от проекции на землю крайних проводов - 10 м для ВЛ 10 кВ (Постановление Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009г. № 160);
- для тепловых сетей – 3 м в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей (согласно Приказу от 17 августа 1992 г. N 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»);
Расстояния по горизонтали (в свету) от ближайших подземных инженерных сетей до зданий и сооружений следует принимать по СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», таблица 15.
Расстояния по горизонтали (в свету) от ближайших подземных инженерных сетей до зданий и сооружений следует принимать по СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», таблица 15.

Инженерные сети	Расстояние, м, по горизонтали (в свету) от подземных сетей до						
	фундаментов зданий и сооружений	фундаментов огражденных предприятий, складов, опор контактной сети и связи, железных дорог	железнодорожных путей шириной до 1520 мм, но не менее глубины траншеи до подошвы насыпи и бортовых выемки	железнодорожных путей шириной до 1520 мм и трамвая	бортового края улицы, дороги (крошки проезжей части, урны, ленточные полосы обочины)	наружной бровки тротуара или дорожки насыпи дороги	опор воздушных линий электропередачи напряжением
Водопровод и напорная канализация	5	3	4	2,8	2	1	2 3
Самотечная канализация (бытовая и дождевая)	3	1,5	4	2,8	1,5	1	2 3
Дренаж	3	1	4	2,8	1,5	1	2 3
Сопутствующий дренаж	0,4	0,4	0,4	0	0,4	-	-
Тепловые сети:							
от наружной стенки канала, тоннеля	2 (см. прим.3)	1,5	4	2,8	1,5	1	2 3
от оболочки бесканальной прокладки	5	1,5	4	2,8	1,5	1	2 3
Кабели силовые всех напряжений и кабели связи	0,6	0,5	3,2	2,8	1,5	1	0,5* 5* 10*
Каналы, коммуникационные тоннели	2	1,5	4	2,8	1,5	1	2 3*
Наружные пневмо-мусоропроводы	2	1	3,8	2,8	1,5	1	3 5

* Относится только к расстояниям от силовых кабелей.
Примечания:
Для климатических подрайонов IA, IB, IG и ID расстояние от подземных сетей (водопровода, бытовой и дождевой канализации, дренажей, тепловых сетей) при строительстве с сохранением вечномерзлого состояния грунтов оснований следует принимать по техническому расчету.
Допускается предусматривать прокладку подземных инженерных сетей в пределах фундаментов опор и эстакад трубопроводов, контактной сети при условии выполнения мер, исключающих возможность повреждения сетей в случае осадки фундаментов, а также повреждения фундаментов при аварии на этих сетях. При размещении инженерных сетей, подлежащих прокладке с применением строительного водопонижения, расстояние их до зданий и сооружений следует устанавливать с учетом зоны возможного нарушения прочности грунтов оснований.
Расстояния от тепловых сетей при бесканальной прокладке до зданий и сооружений следует принимать как для водопровода. Расстояния от силовых кабелей напряжением 110-220 кВ до фундаментов ограждений предприятий, эстакад, опор контактной сети и линий связи следует принимать 1,5 м.
Расстояния по горизонтали от обделок подземных сооружений метрополитена из чугунных тубингов, а также из железобетона или бетона с оклеиваемой гидроизоляцией, расположенных на глубине менее 20 м (от верха обделки до поверхности земли), следует принимать до сетей канализации, водопровода, тепловых сетей - 5 м; от обделок без оклеиваемой гидроизоляции до сетей канализации - 6 м, для остальных водонесущих сетей - 8 м; расстояние от обделок до кабелей принимать: напряжением до 10 кВ - 1 м, до 35 кВ - 3 м.
В орошаемых районах при непересадочных грунтах расстояние от подземных инженерных сетей до оросительных каналов следует принимать (до бровки каналов), м: 1 - от газопровода низкого и среднего давления, а также от водопроводов, канализации, водостоков и трубопроводов горячих жидкостей; 2 - от газопроводов высокого давления до 0,6 МПа (6 кг/см²), трубопроводов, хозяйственно-бытовой и дождевой канализации; 1,5 - от силовых кабелей и кабелей связи; расстояние от оросительных каналов уличной сети до фундаментов зданий и сооружений - 5 м.

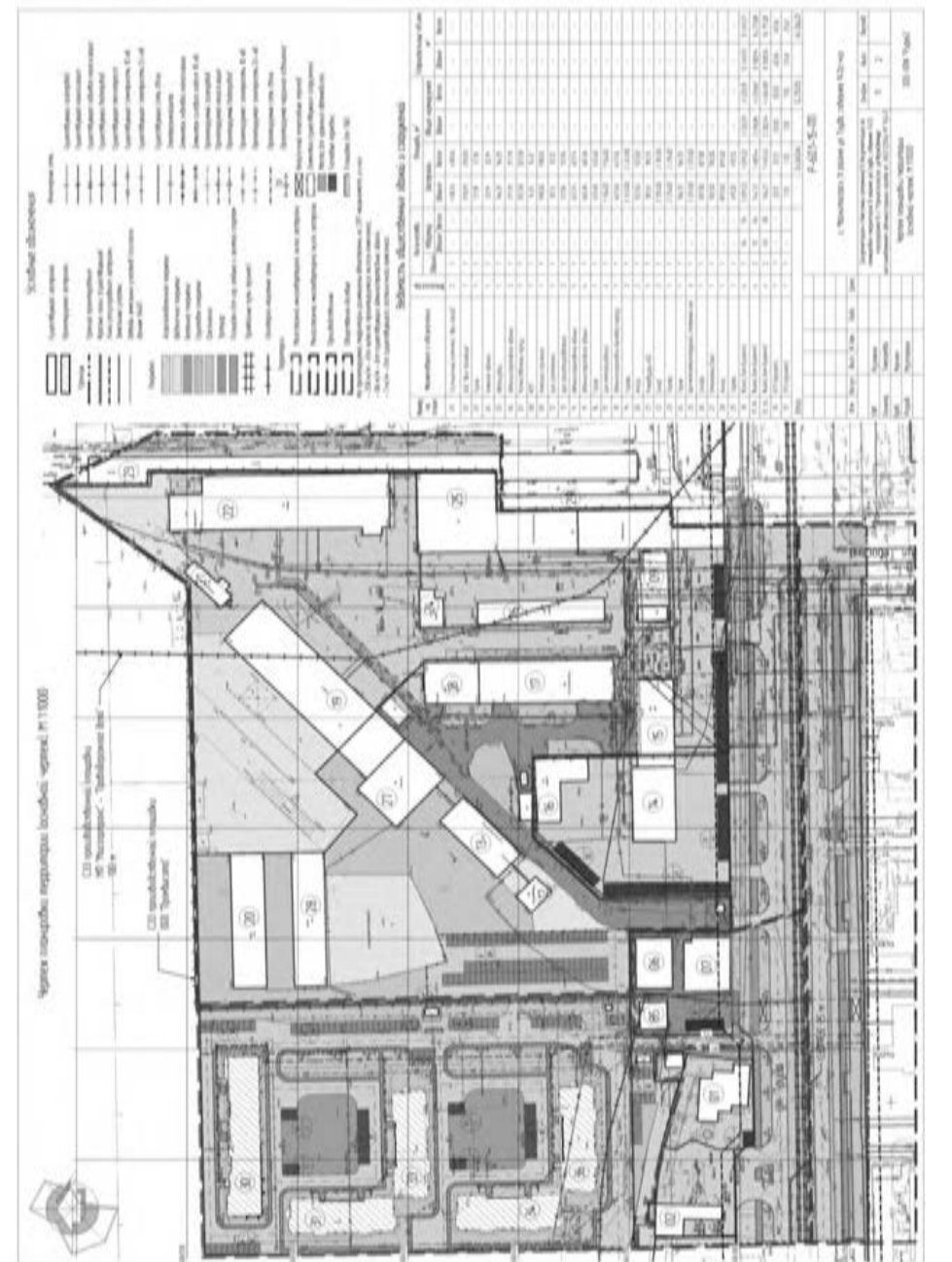
Расстояния по горизонтали (в свету) между соседними инженерными подземными сетями при их параллельном размещении следует принимать в соответствии со СП 42.13330.2011, таблица 16.

Таблица 16

Инженерные сети	Расстояние, м, по горизонтали (в свету) до								
	водопровода	Каналы-защиты бытового	Дренажа и дождевой канализации	Кабелей силовых всех напряжений	Кабелей связи	Наружная стенка канала, тоннеля	Оболочка бесканальной прокладки	Каналов, тоннелей	Наружных пневмо-мусоропроводов
Водопровод	см. прим.	см. прим.	1,5	0,5*	0,5	1,5	1,5	1,5	1
Канализация бытовая	см. прим.	0,4	0,4	0,5*	0,5	1	1	1	1
Дождевая канализация	1,5	0,4	0,4	0,5*	0,5	1	1	1	1
Кабели силовые всех напряжений	0,5*	0,5*	0,5*	0,1-0,5*	0,5	2	2	2	1,5
Кабели связи	0,5	0,5	0,5	0,5	-	1	1	1	1
Тепловые сети:									
от наружной стенки канала, тоннеля	1,5	1	1	2	1	-	-	2	1
от оболочки бесканальной прокладки	1,5	1	1	2	1	-	-	2	1
Каналы, тоннели	1,5	1	1	2	1	2	2	-	1
Наружные пневмо-мусоропроводы	1	1	1	1,5	1	1	1	1	-

* В соответствии с требованиями разд.2 Правил устройства электроустановок (ПУЭ), утвержденных Минэнерго СССР по согласованию с Ростехнадзором СССР.
Примечания:
1. При параллельной прокладке нескольких линий водопровода расстояние между ними следует принимать в зависимости от технических и инженерно-геологических условий в соответствии со СНиП 2.04.02-84*.
2. Расстояние от бытовой канализации до хозяйственно-питьевого водопровода следует принимать, м: до водопровода из железобетонных и асбестоцементных труб - 5; до водопровода из чугунных труб диаметром до 200 мм - 1,5, диаметром свыше 200 мм - 3; до водопровода из пластмассовых труб - 1,5.
3. Расстояние между сетями канализации и производственного водопровода в зависимости от материала и диаметра труб, а также от номенклатуры и характеристики грунтов должно быть 1,5 м.

Приложение № 2
к постановлению администрации города
от 04.08.2016 №9490-П



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

04.08.2016

№9490-П

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории города Магнитогорска в границах ул. Кирова, ул. Луговая, проезд Тихий, предусматривающих размещение линейных объектов
Руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом города Магнитогорска, Решением Магнитогорского городского Собрания депутатов от 17 сентября 2008 года №125 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Магнитогорска», в соответствии с постановлением администрации города от 02.10.2014-П «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории города Магнитогорска в границах ул. Кирова, ул. Луговая, проезд Тихий, предусматривающих размещение линейных объектов», опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 04.10.2014 № 147 (в редакции от 10.06.2015 № 8007-П, опубликованного в газете «Магнитогорский рабочий» от 16.06.2015 № 81-82); постановлением администрации города от 02.06.2016 № 6597-П «О составлении проекта планировки и проекта межевания территории города Магнитогорска в границах ул. Кирова, ул. Луговая, проезд Тихий, предусматривающих размещение линейных объектов» и постановлением администрации города от 06.06.2016 № 6723-П «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории города Магнитогорска в границах ул. Кирова, ул. Луговая, проезд Тихий, предусматривающих размещение линейных объектов», опубликованном в газете «Магнитогорский рабочий» от 08.06.2016 № 82; с учетом протокола публичных слушаний от 12.07.2016 и заключения о результатах публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории города Магнитогорска в границах ул. Кирова, ул. Луговая, проезд Тихий, предусматривающих размещение линейных объектов от 12.07.2016, опубликованного в газете «Магнитогорский рабочий» от 13.07.2016 № 101,
ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории города Магнитогорска в границах ул. Кирова, ул. Луговая, проезд Тихий, предусматривающих размещение линейных объектов, шифр: М55014, выполненную ОАО «Магнитогорский ГИПРОМЭЗ», в составе:
1) Положения о размещении объектов капитального строительства,
а также о характеристиках планируемого развития территории, в том числе плотности и параметрах застройки территории и характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
2) чертежа «Схема планировки территории (основной чертеж)», согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;
3) чертежа «План межевания территории», согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.
2. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города (Рассоха И.А.) разместить утвержденный проект планировки и проект межевания территории в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.
3. Службе внешних связей и молодежной политики администрации города (Рязанова О.М.):
1) опубликовать настоящее постановление и приложения
к постановлению в средствах массовой информации в течение 7 дней со дня утверждения проекта;
2) разместить настоящее постановление и приложения к постановлению на официальном сайте администрации города Магнитогорска в сети Интернет.
4. Контроль исполнения постановления возложить на заместителя главы города Измакова В.А.

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

Приложение № 1 к постановлению администрации города от 04.08.2016 №9490-П

Положение о размещении объектов капитального строительства местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории...

1. Положение о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения. Территория, занимаемая под размещение трассы водопровода...

Приложение № 3 к постановлению администрации города от 04.08.2016 №9490-П

прав, обязанностей, ограничений и запретов, связанных с муниципальной службой и урегулированию конфликта интересов» изменение, дополнить пунктом 2.1 следующего содержания...

Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

Приложение № 2 к постановлению администрации города от 04.08.2016 №9490-П

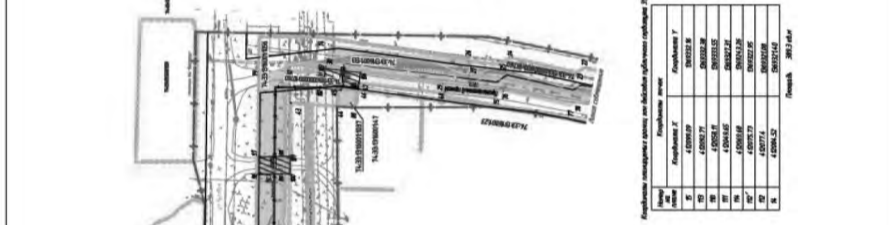
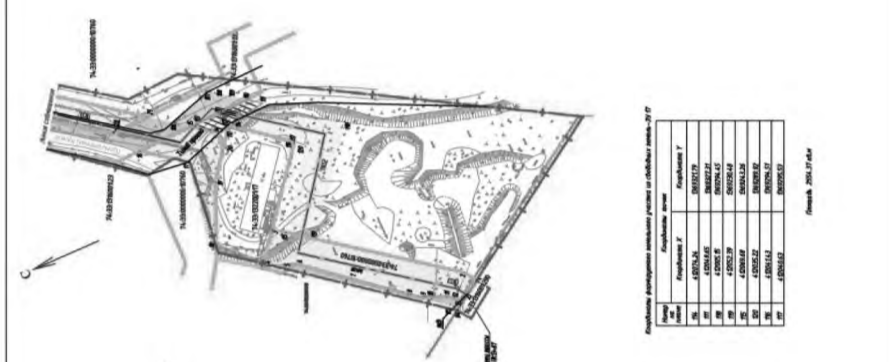
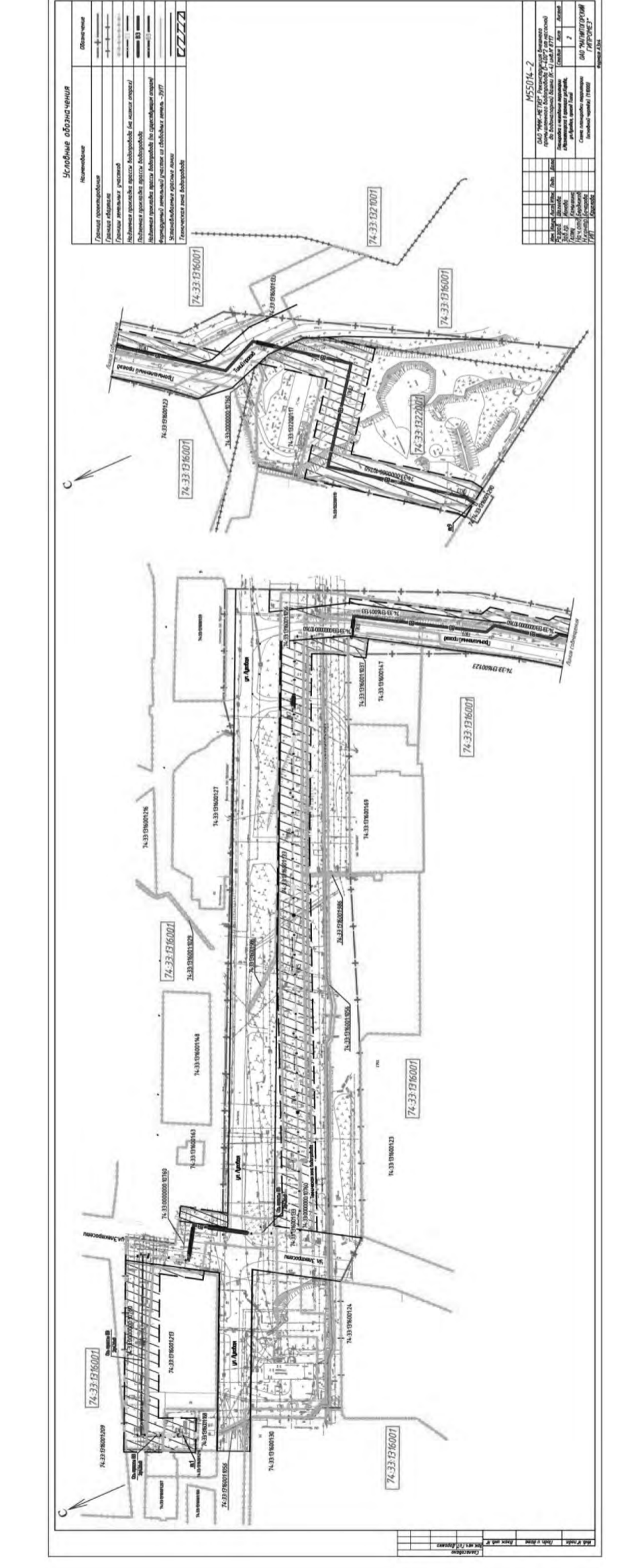


Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

Table with 4 columns: Name, Address, Date, and other details. Contains multiple rows of data.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016 №9491-П

О внесении изменений в постановление администрации города от 20.12.2012 №16542-П в соответствии со статьей 144 Трудового кодекса Российской Федерации...

1) Внести в постановление администрации города от 20.12.2012 № 16542-П «Об утверждении...» следующие изменения:

Table with 2 columns: Должности, отнесенные к ПКГ первого уровня; Рекомендуемый размер оклада (должностного оклада), руб.

2) в пункте 17 приложения к постановлению слова «согласованной начальником управления экономики администрации города и утвержденной заместителем главы города по экономике и финансам» заменить словами «согласованной начальником отдела координации малого предпринимательства и торговли администрации города и утвержденной заместителем главы по жизнеобеспечению города»;

3) в пункте 35 приложения к постановлению слова «управлением экономики» заменить словами «отделом координации малого предпринимательства и торговли».

Исполняющий обязанности главы города С. Н. БЕРДНИКОВ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2016 №9492-П

О внесении изменения в постановление администрации города от 21.09.2010 № 10192-П в соответствии с подпрограммой противодействия коррупции в Челябинской области на 2014-2016 годы...

1. Внести в постановление администрации города от 21.09.2010 № 10192-П «О комиссии по соблюдению муниципальными служащими администрации города Магнитогорска основных

Южноуральцам рассказали о порядке постановки на учет объектов капитального строительства

Челябинск, 2 августа 2016 года. В филиале Федеральной кадастровой палаты Росреестра по Челябинской области прошла горячая линия по вопросам государственного кадастрового учета объектов капитального строительства...

Жителя Озерска интересовал вопрос о том, как поставить на кадастровый учет часть жилого здания. Специалист пояснил, что для этого необходимо подготовить технический паспорт здания...

Пресс-служба филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Челябинской области

Создание Единого реестра недвижимости

Челябинск, 4 августа 2016 года. – Филиал Федеральной кадастровой палаты Росреестра по Челябинской области сообщает, что с 1 января 2017 года вступает в силу федеральный закон, который предусматривает создание единого государственного реестра недвижимости...

Если у вас не будет времени забрать документы после проведения регистрации права собственности, вам могут доставить готовые документы в любое удобное для вас место и время. Для этого будет необходимо при подаче заявления указать в нем способ получения «курьерская доставка».

Пресс-служба филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Челябинской области

Проанализированы ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при подготовке документов

Челябинск, 5 августа 2016 года. – В филиале Федеральной кадастровой палаты Росреестра по Челябинской области проведен мониторинг ошибок, допускаемых кадастровыми инженерами при подготовке технических планов...

Во втором квартале текущего года отмечены следующие типичные ошибки, которые допущены кадастровыми инженерами при подготовке документов:

- 1. Ошибки, допущенные при формировании электронного вида технического плана (XML-файла), влекущие непрохождение форматно-логического контроля (ФЛК):
- кадастровый номер объекта капитального строительства, либо кадастровый квартал не соответствует шаблону (при неверном заполнении соответствующего тега в XML-файле);
- кадастровый номер земельного участка, в пределах которого расположен объект недвижимости отсутствует в базе данных (при неверном заполнении соответствующего тега в XML-файле);
- прилагаемый файл с образцом отсутствует в базе данных (при неверном указании имени файла, находящегося в архиве документов приложения).
2. Ошибки, допускаемые при подготовке технического плана:
- технический план здания, помещения, сооружения и объекта незавершенного строительства выполнен с нарушением приказов «Об утверждении форм и требований к его подготовке» – выявлены разночтения между характеристиками объекта недвижимости и документами основаниями.
- технический план здания, помещения, сооружения и объекта незавершенного строительства подготавливается на основании ненадлежащих документов, как правило, на основании декларации об объекте недвижимости, тогда как сведения об объектах недвижимости указываются в техническом плане на основании представленных заказчиком кадастровых работ разрешение на ввод в эксплуатацию здания или сооружения, проектной документации здания или сооружения, изготовленного до 01.01.2013 технического паспорта помещения или изготовленного до 01.01.2013 технического паспорта здания, в котором содержится информация о кадастровой базе данных, многократное копирование которой и высокая степень безопасности повысят уровень защиты сведений. Таким образом Росреестр укрепит гарантию зарегистрированных прав, минимизирует угрозу мошенничества и снизит для граждан и предпринимателей риски операций на рынке недвижимости.
- документы, входящие в состав Приложения технических планов, представлены в монохромном режиме.

Пресс-служба филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Челябинской области

Предоставление сведений из ЕГРЮЛ/ЕГРИП. Современный подход.

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы России № 17 по Челябинской области разъясняет. В соответствии с Федеральным законом от 20.07.2001 № 129-ФЗ Федеральной налоговой службой России ведутся Единый государственный реестр юридических лиц (далее – ЕГРЮЛ) и Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей (далее – ЕРИП).

Государственная услуга по предоставлению сведений и документов, содержащихся в ЕГРЮЛ и ЕРИП в городе Магнитогорске осуществляется Единым регистрационным центром по Челябинской области, расположенном по адресу г.Магнитогорск, пр.Ленина, д.65.

Запрос о предоставлении государственной услуги представляется:
- в виде бумажного документа путем направления по почте, предоставления непосредственно в налоговый орган;
- в электронной форме с использованием Интернет-технологий, включая Единый портал государственных и муниципальных услуг.

Содержащиеся в государственных реестрах сведения и документы о конкретном юридическом лице или индивидуальном предпринимателе предоставляются в виде:
- выписки из соответствующего государственного реестра;
- копии документа (документов), содержащегося в соответствующем государственном реестре;
- справки об отсутствии запрашиваемой информации.

Срок предоставления содержащихся в ЕГРЮЛ и ЕРИП сведений и документов не может составлять более чем 5 дней со дня получения регистрирующим органом соответствующего запроса. Срочное предоставление содержащихся в ЕГРЮЛ/ЕГРИП сведений и документов осуществляется не позднее рабочего дня, следующего за днем получения регистрирующим органом соответствующего запроса.

Размер платы за предоставление государственной услуги по предоставлению выписки из ЕГРЮЛ/ЕГРИП в том числе справки об отсутствии запрашиваемой информации в ЕГРЮЛ/ЕГРИП (например, об отсутствии регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя), выписки из ЕРИП о месте жительства индивидуального предпринимателя, по предоставлению копии документа составляет 200 руб. за 1 экземпляр, в срочном исполнении - 400 руб. за 1 экземпляр.

Инспекция обращает внимание, что предоставление выписки из реестров, в том числе справки об отсутствии регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя, осуществляется бесплатно - в электронном виде на сайте ФНС России www.nalog.ru в разделе Электронная собственноручно заполняемая форма заявления в ЕГРЮЛ/ЕГРИП о конкретном юридическом лице/индивидуальном предпринимателе в форме электронного документа. Пройдя авторизацию с использованием своей электронной почты, можно подать заявку на выписку по ИНН или ОГРН (ОП-ИНП), пройти по ссылкам Сформировать заявку => К списку заявок => Скачать выписку. Ссылка для скачивания активна в течение 5 дней.

Выписка формируется в формате «PDF», содержит квалифицированную электронную под-пись, имеет такую же юридическую силу, как и выписка, сформированная на бумажном носителе и подписанная собственноручно должностным лицом налогового органа.

Внимание! В соответствии с положениями пункта 2 части 1 статьи 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее – Закон № 210-ФЗ) органы, предоставляющие государственные и муниципальные услуги, не вправе требовать от заявителя предоставления выписки из ЕГРЮЛ/ЕГРИП. Предоставление сведений, содержащихся в ЕГРЮЛ/ЕГРИП, органам, предоставляющим государственную услугу, осуществляется Федеральной налоговой службой по межведомственному запросу с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия (ч.1 ст.7.1 Закона №210-ФЗ).

По интересующим вопросам можно обратиться по телефону Единого контакт-центра ФНС России 8-800-222-22-22 или непосредственно в Единый регистрационный центр по телефону 8 (351) 939-555-112.

Межрайонная ИФНС России № 17 по Челябинской области

Исполняющий обязанности начальника инспекции, советник государственной гражданской службы Российской Федерации 2 класса И. В. АНТОНЕНКО