

ТОБОЛЬСКАЯ

Газета основана 27 апреля 1857 года



ПРАВДА

16+

Изначальное название «Тобольские губернские ведомости»

163 года
выходит в свет первое СМИ Урала, Сибири и Дальнего Востока

№13 (28961), суббота, 6 февраля 2021 г.



Глава города рекомендует посетить Базарную площадь. На днях Максим Афанасьев проверил здесь систему безопасности и остался доволен

» 2

ДНЮ РОССИЙСКИХ УЧЁНЫХ

Год науки в Тобольске: заделы и ожидания

8 февраля в стране отмечается День российской науки, и пришло время рассказать о результатах работы тобольских учёных в прошедшем году и наметить планы на перспективу

О наиболее ярких событиях 2020-го и планах на 2021 год мы поговорили с директором Тобольской комплексной научной станции Уральского отделения Российской академии наук, кандидатом экономических наук Игорем Ломакиным.

– Каким был этот непростой 2020 год для вашего учреждения?

– Действительно, минувший год преподнёс россиянам немало неожиданных сюрпризов и выдался стрессовым для многих отраслей и хозяйствующих субъектов. Но, несмотря на сложную санитарно-эпидемиологическую обстановку в стране, сотрудники главного академического учреждения города Тобольска напряжённо в течение всего года выполняли фундаментальные и прикладные исследования, занимались подготовкой авторских и коллективных научных трудов, популяризацией историко-культурного наследия города и региона.

Более того, подчеркну, что для нас 2020 год стал самым насыщенным и плодотворным во всей 26-летней истории учреждения.



С материалом для биоисследований к.б.н. Андрей Чемагин

» 3



АЛЕКСАНДР МООР
Губернатор Тюменской области

Дорогие земляки!

В День российской науки поздравляю всех, кто посвятил свою жизнь изучению объективных, обоснованных и организованных знаний о мире, кто уже здесь и сейчас проектирует будущее Тюменской области и нашей страны. Наши учёные трудятся над масштабными проектами, дают мощный импульс развитию энергетики и нефтегазохимии, лесному и водному хозяйству, агропромышленному комплексу, медицине, экологии и цифровой индустрии.

Желаю вам здоровья, удачи и всего самого доброго.



МАКСИМ АФАНАСЬЕВ
Глава города

Уважаемые тоболяки, научные работники, учёные, преподаватели и студенты! Поздравляю вас с Днём российской науки!

Наша страна по праву гордится великими учёными, и Тобольск в этом плане не исключение. День науки в нашем городе связывают с именами великого учёного Дмитрия Ивановича Менделеева и Семёна Ремезова. Тобольск обладает огромным потенциалом для развития знаний и совершения новых открытий. В рамках реализации национального проекта «Наука» определены глобальные задачи и поставлены амбициозные цели. Их решению помогает масштабная господдержка.

Желаю плодотворной работы, научных достижений, творческих успехов, признания и крепкого здоровья.



АНДРЕЙ ХОДОСЕВИЧ
Председатель
Тобольской городской думы

Дорогие тоболяки, научные сотрудники, студенты и преподаватели!

Сердечно поздравляю вас с Днём российской науки!

От научного прогресса зависят успехи во всех отраслях, от экономики до социальной сферы.

Радует, что тобольская земля богата талантливыми специалистами. Они занимаются исследовательской и проектной деятельностью в стенах учебных заведений. Делают открытия мирового масштаба в стенах научной биостанции. Трудятся в нефтеперерабатывающей и нефтеперерабатывающей отраслях. Мы гордимся продолжателями дела великого учёного Дмитрия Ивановича Менделеева!

Друзья, пусть ваш жизненный путь полнится удивительными открытиями и верными единомышленниками! Будьте востребованы и успешны в любимом деле.

НАЦПРОЕКТ «КУЛЬТУРА»

Сибирская история режиссёра с далёкого юга

В Тобольске вот-вот наступит лето. Правда, прошлое



Владимир Орёл и его Чулимск

Своими глазами видели: на большой сцене Тобольского драматического театра уже установили декорации для постановки по Вампилову: тут и деревянный дом с крыльцом и верандой, и наличники с деревянной резьбой, и столики, за которые герои пьесы «Прошлым летом в Чулимске» усядутся 16 февраля. Ставит Вампилова на тобольской сцене режиссёр Владимир Орёл.

Декорации обкатанные – они уже играли на сцене Тюменской драмы, а теперь вместе с режиссёром перенеслись в Тобольск. Декорации – навсегда, режиссёр – наездами. Остановленные пандемией репетиции воз-

обновились и идут теперь полным ходом, не прерываясь даже на режиссёрский юбилей: свой день рождения Владимир Орёл, актёр Тюменского драматического театра, народный и заслуженный артист РФ,

председатель Тюменского отделения союза театральных деятелей, встречает на рабочем месте – у сцены.

– Я ставлю свой первый спектакль для Тобольска, и мне очень нравится здание театра, зал уютный и с прекрасной акустикой, а в цехах работают профессионалы,

– Орёл знает, о чём говорит: актёрская дорога близко познакомил его с театрами Луганска, Томска, Тюмени.

– Я сельский хлопчик, с Украины. И театра никогда не видел – один раз отец во-

« Я ставлю свой первый спектакль для Тобольска, и мне очень нравится здание театра, зал уютный и с прекрасной акустикой, а в цехах работают профессионалы

зил меня на кукольный спектакль в Киеве. А когда встал перед выбором, куда идти учиться, учительница литературы посоветовала театральный институт: я играл в деревенских спектаклях, участвовал в школьных постановках. С первого раза поступил в Харьковский государственный институт искусств (сейчас Харьковский национальный университет искусств): видимо, педагогов зацепила во мне какая-то деревенская непосредственность. После выпуска оставили в Харьковском театре имени Шевченко, но я выбрал Луганский театр.

И всё бы хорошо, да услышал Владимир фразу: мол, хороший артист Орёл, да говорит на смеси французского с нижегородским. Так язык повёл его не в Киев, а совсем в обратную сторону. Менять языковую среду Орёл решил кардинально:

– Я вырос на юге Украины, и для меня слово «Сибирь» звучало волшебным. Мне повезло попасть в Томск – удивительный, живой театр с потрясающим режиссёром Феликсом Григорьевым. Бегу из гостиницы на репетицию, мороз. Спрашиваю у прохожих – сколько градусов? Сорок, отвечают. Мне это показалось дикостью, а тут у кинотеатра имени Горького стоит очередь за мороженым!

Через два года театральной и языковой практики Орёл оказывается в Тюмени:

– Купили меня тридцатью рублями. В Томске у меня был оклад в 100 рублей, а тут предложили 130 да однукомнатную квартиру. Но когда я приехал в Тюмень, когда увидел этот город... Боже мой, что я натворил, город грязи и пьяных (тогда это был город вахтовиков). Но посмотрел спектакли, познакомился с артистами...

Потом у меня пошли хорошие роли, женился...

А потом и за режиссуру взялся. Особая любовь у Владимира Орла к Вампилову. Пробой режиссёрского пера называет «Провинциальные анекдоты». А тюменский спектакль «Прошлым летом в Чулимске» возили на Международный театральный фестиваль современной драматургии имени Александра Вампилова, что происходит в Иркутске раз в два года. Тогда Валентин Распутин, большой друг Вампилова, сидел в зрительном театре до конца спектакля. И Владимир Орёл до сих пор считает своей большой ошибкой, что растерялся и отказал организаторам фестиваля, когда они предложили познакомиться с Распутинным.

Как знать, может, и тобольский спектакль отправится в Иркутск? Но для начала режиссёр озоботился выбором артистов на роли.

– Я знаю старшее поколение, это отличные актёры:

Наталья Пономарёва, Олег Пешков, Анвар Усманов, Николай Макаренко, Павел Жук. Но без Валентины и Шаманова истории не получится. Советовался с главрежем театра Валерием Медведевым, с директором Евгением Пономарёвым. На роль Шаманова выбрали Романа Турчина и Влада Железнякова (его я хорошо знаю – он играл в нашем театре Ромео). Валентиной будет Виктория Гутмакер. Спектакль получится, – размышляет режиссёр.

А мы и не сомневаемся. И через полторы недели обязательно отправимся в таёжный райцентр, где в один-единственный день герои успевают вернуться к жизни, передать, возненавидеть и, конечно, полюбить, и подарить надежду. До встречи на премьере!

» Марина МИЛОВА
» Дарья ФЕДОТОВА

МЫ В СОЦСЕТЯХ



www.tobolka.ru

ГОРОДСКИЕ ВЕСТИ

Окно в Тобольск

Как и во многих туристических городах России, в Тобольске появится новый арт-объект «Тобольское окно». Своеобразное окно с деревянными ажурными наличниками позапрошлого века даст возможность жителям и гостям древней столицы Сибири не только сделать необычную фотографию, но и станет своеобразным памятником тобольской резьбе, данью уважения мастерам-резчикам. Идею создания такого арт-объекта озвучил глава города Максим Афанасьев после рабочей поездки в Казань.



Сейчас определяется месторасположение необычной фотозоны. Свой взгляд на реализацию проекта высказывают историки, представители туристической отрасли, архитекторы. Но и тобольяки могут обозначить своё мнение, приняв участие в опросе в соцсети «ВКонтакте» в группе «Администрация города Тобольска». Среди вариантов – Базарная площадь, начало улицы Октябрьской в районе «Дома мастеров», территория у здания богадельни у подножия Прямого ввоза.

КСТАТИ

Жители также могут предлагать свои варианты месторасположения тобольского окна. На данный момент лидирует Дом мастеров (39% – за), затем идёт Базарная площадь (38%). Пока проголосовали всего 240 человек.

▲Екатерина ВОЛЬНОВА

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

На проверку становись!

В 2021 году тобольякам необходимо провести проверку счётчиков, у которых вышел срок. Напомним, что с 6 апреля до 31 декабря 2020 года из-за ограничений, связанных с пандемией, был установлен мораторий на проверку. С 1 января текущего года он истёк.

Поэтому, по словам начальника тобольского филиала ТРИЦ Игоря Дудникова, все приборы, у которых истёк межповерочный период, необходимо подвергнуть испытаниям и чем быстрее, тем лучше. Тем более в специализированных метрологических лабораториях может наблюдаться ажиотаж.

– Если это будет сделано не вовремя, то с 6 апреля плату за потреблённые ресурсы придётся платить по нормативу с учётом повышающего коэффициента 1,5, – предупреждает начальник филиала ТРИЦ.

Если же срок поверки истёк во время моратория, то, по словам Игоря Дудникова, у потребителей в запасе есть дополнительное время, так как в течение трёх месяцев можно будет пользоваться правом оплаты коммунальных платежей за воду по среднемесячным показаниям приборов учёта.

▲Вера ВОЛГИНА

Пени возвращаются

С 2021 года россиянам снова начнут начислять неустойку за долги по жилищно-коммунальным услугам. Напомним, запрет на начисления пеней и штрафов за долги был введён в России в пик пандемии с 6 апреля до 31 декабря.

В тобольском филиале ТРИЦ объяснили, что неустойку с 1 января текущего года потребителям начнут начислять за долги, возникшие до 6 апреля 2020 года. Если же задолженность образовалась в период моратория, гражданам дадут шанс вернуть долг, а пени начислят только с 31-го дня просрочки платежа.

▲Василина ВЛАДОВА

ОТВЕЧАЕТ ВЕРА ИВАНОВНА

Два в одном

– Я почти не езжу в вечернее время на автобусе, а тут получилось, что не раз пришлось ездить в стоматологическую клинику и возвращаться домой уже около 21.00 часов. И вот стою на остановке 7 микрорайона и жду автобус. Подъезжает микроавтобус, но водитель не открывает заднюю дверь. И только зайдя в салон, я поняла, что это делается для того, чтобы пассажиры сразу рассчитывались... с водителем, так как кондуктора не было. В общем, водитель, кондуктор в одном лице. Безопасно ли это?

Валентина ШЕСТАКОВА

– Принимая такое решение о работе водителей в утреннее и вечернее время без кондукторов, мы учли все критерии, отдав в первую очередь приоритет безопасности перевозок. Не буду скрывать, экономия средств тоже сыграла в принятии такого решения немаловажную роль, – ответил нам директор ПАТП Сергей Кугаевский.

Он также отметил, что по этому поводу с водителями заключён трудовой договор. Кроме того, приняты дополнительные меры безопасности: шоферам во время движения запрещено продавать билеты.

– Замечу, со времени введения такой формы работы случаев нарушения водителями правил дорожного движения не было зафиксировано, как и не было ни одного факта продажи билетов во время движения, – подчеркнул Сергей Кугаевский.

РАССВЕТ ПОДГОРЫ

Максим АФАНАСЬЕВ: рекомендую посетить

Глава города Максим Афанасьев проверил систему безопасности на Базарной площади и улице Мира.

Эта обновлённая территория становится всё более людной, а значит, необходимо её максимально обезопасить. На днях с рабочим визитом там побывала делегация представителей администрации города во главе с градоначальником. «С коллегами на Базарной площади обсудили ряд рабочих вопросов, – отметил у себя на странице в соцсети «Инстаграм» Максим Афанасьев. – В полной мере работает система безопасности: тревожные кнопки, камеры видеонаблюдения, системы оповещения, патрули. Самое главное в этом, наверное, социальный конт-

роль. Эта территория действительно оживилась, и теперь здесь всегда есть люди».

Также Максим Афанасьев проверил, как работает кнопка вызова «Гражданин – полиция». На пешеходной улице Мира их три, при нажатии вызов поступает на номер 112 (экстренная оперативная служба). По словам главы города, кнопка сработала быстро.

Также он сообщил, что в текущем году продолжится наполнение Базарной площади новыми объектами, скоро здесь появятся дополнительные карусели и игровые комплексы. К тому же на будущий Новый год планируют расширить каток, для этого лёд предлагают залить вокруг новогодней ели.

– Хочется, чтобы Базарная площадь вновь стала ярким украшением Тоболь-



ска, чтобы это атмосферное место радовало жителей и гостей нашего города, чтобы здесь проходили душевные праздники и народные гулянья. Уже сегодня в ярмарочных домиках местные предприниматели про-

дают памятные подарки ручной работы, удивительные сувениры тобольских мастеров, горячие напитки и вкуснейшую выпечку. Надеемся, что это место станет центром ярмарочной культуры для ремеслен-

ников всей страны и удобной площадкой для обмена опытом. Рекомендуем нашу Базарную площадь к посещению, – пригласил всех тобольяков Максим Афанасьев.

▲Елизавета ИЗВОЛЬСКАЯ
▲Дарья ФЕДотова

«ЕДИНАЯ РОССИЯ»

Сторонние ненаблюдатели

Первое в этом году заседание тобольского совета сторонников «Единой России» прошло под председательством Ивана Нефидова



▲Надо работать, другого не дано

В первую очередь он познакомил членов совета с новым составом, влившимся в ряды после ротации, которая проходит ежегодно. Среди новичков – шесть представителей из разных отраслей: Юлия Шанаурова (департамент образования), Анна Переверзева (департамент культуры), Ольга Саморокова (филиал ФКУ налоговой инспекции), Светлана Голякова («Тобольское время»), Елена Елесина (управление социальной защиты населения Тобольска). Возглавил совет Иван Нефидов.

Присутствующий на заседании заместитель председателя городской думы, исполнительный секретарь местного отделения «Единой России» Михаил Никитин подчеркнул, что наиболее важной функцией совета является создание резерва для пополнения рядов партии новыми членами и работа с ними. Он также напомнил, что совет сторонников является постоянно действующей общественной организацией, которая создана для координации действующих сторонников партии и направлена на решение

политических, экономических и социальных проблем. Для этого местный совет сторонников разработал целый ряд мероприятий на первое полугодие по взаимодействию с отраслевыми предприятиями и общественными объединениями, с вузами и ссузами и т.д. Ставка по обыкновению будет сделана на молодёжь, и в первую очередь встречи пройдут в учебных заведениях города, затем подключат и трудовые коллективы, организации.

Кроме того, на заседании рассмотрели ряд орга-

низационных вопросов. На повестке дня – планы на ближайшие месяцы. Сторонники обсудили своё участие в мероприятиях, которые будут проводиться в городе. С 8 февраля запускается в рамках акции «Спорт каждый день» «День зимних видов спорта». Продолжит список значимых акций «Добрый театр», а в апреле члены совета сторонников примут участие в «Зарядке со звездой», которая пройдёт для студентов, школьников, пенсионеров и трудовых коллективов некоммерческих организаций. Также сторонники и члены партии по традиции всегда являются одними из основных участников важных мероприятий, направленных на патриотическое воспитание молодёжи, чествование людей, переживших тяготы военных лет.

Но планы планами, отдыхать тоже надо уметь. Члены совета сторонников единогласно поддержали идею Михаила Никитина о коллективном посещении художественного фильма режиссёра Олега Погонина по знаменитой сказке

Петра Ершова «Конёк-Горбун», который выйдет в прокат 18 февраля. Опыт такого культурного похода у местного отделения уже есть, когда был устроен совместный просмотр исторического фильма «Тобол».

Итоги заседания прокомментировал заместитель председателя городской думы, исполнительный секретарь местного отделения «Единой России» Михаил Никитин:

– На первом заседании мы обсудили и наметили планы на перспективу, тем самым нацелив коллег на активную работу на всех уровнях.

Кроме того, подчеркнул он, несмотря на то, что ситуация с коронавирусом в городе стабилизируется, необходимо продолжать работу волонтеров: они стали помощниками как для пожилых людей, которые находятся на самоизоляции, так и для врачей.

– Поле деятельности обширно, надо работать, другого не дано, – поставил точку в разговоре председатель совета сторонников Иван Нефидов.

▲Вера ХОХЛОВА

ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

Многообещающий год

Глава региона Александр Моор уверен, что есть все основания полагать: тюменская промышленность продолжит развиваться и в наступившем году. Это тем более верно для Тобольска, где высокие темпы роста показывает коллектив «ЗапСибНефтехима»

По информации Тюменстата, индекс промышленного производства за 2020 год в Тюменской области составил 121,5% к уровню 2019 года. По этому важному показателю наш регион за период с января по ноябрь прошлого года занял третье место среди субъектов РФ. Промышленное производство в области увеличивается главным образом за счёт развития обрабатывающего сектора экономики, он вырос почти вдвое по сравнению с 2019 годом.

Наибольшие темпы роста в обработке отмечены в производстве химических веществ и химических продуктов – 244%, резиновых и пластмассовых изделий – 133%, нефтепродуктов – 126%, мебели – 115%, транспортных средств и оборудования – 114%, компьютеров, электронных и оптических изделий – 113%, машин и оборудования, прочих готовых изделий – 105%.

По мнению экономистов, несмотря на сложные последствия пандемии, нашей области удалось достичь такого серьёзного увеличения промышленного производства благодаря своевременным и эффективным мерам, которые областное правительство приняло для поддержки региональной экономики. Во-первых, в Тюменской области приостановка работы бизнеса, в том числе производств, длилась непродолжительное время, у большинства промышленных предприятий появилась возможность работать при соблюдении правил санитарно-эпидемиологической безопасности. «ЗапСибНефтехим», например, не останавливал своей работы вообще, применив вахтовый метод работы.

Кроме того, спасли предприятия и региональные меры поддержки, в 2020 году пострадавший от последствий пандемии бизнес получил финансовую



поддержку из областного бюджета и существенные льготы по региональным налогам. По оценкам в денежном эквиваленте это составило около 3 млрд рублей. Вместе с тем, такая финансовая помощь позволила бизнесу не вынимать деньги из оборота и дала

возможность направить эти средства не только на сохранение коллективов, но и развитие предприятий.

– Содействие экономическому росту, дальнейшее улучшение инвестиционного климата были и остаются важнейшими задачами региональных и муници-

пальных органов власти. Мы решаем эти задачи вместе с нашим предпринимательским сообществом. Есть все основания полагать, что тюменская промышленность продолжит развиваться и в наступившем году, – заключил Александр Моор.

▲Лада ЛИСОВА

В МИРЕ ЛЮДЕЙ

Бережём здоровье смолоду

Педагоги детского сада №142 ОАО «РЖД», расположенного в микрорайоне Менделеево, приняли участие в конкурсе педагогических работников образовательных учреждений ОАО «РЖД» «Здоровьесбережение в образовании».

Заведующая детсадом Галина Леушина, старший воспитатель Галина Шевченко и воспитатели Елена Шапка, Ирина Шакурская представили на конкурс свой проект.

Цель конкурса – выявление эффективных здоровьесберегающих практик, в том числе направленных на профилактику вирусных заболеваний у детей дошкольного и школьного возрастов, и распространение инновационного педагогического опыта, способствующего укреплению здоровья детей

Цель конкурса – выявление эффективных здоровьесберегающих практик, в том числе направленных на профилактику вирусных заболеваний у детей дошкольного и школьного возрастов, и распространение инновационного педагогического опыта, способствующего укреплению здоровья детей

вационного педагогического опыта, способствующего укреплению здоровья детей.

Конкурс проводился по номинациям «Лучшие развивающие игры», «Лучший здоровьесберегающий образовательный проект», «Лучшая методическая



разработка». На конкурс было подано 540 заявок. Призовое второе место тобольяки заняли за реализацию исследовательско-

го проекта «Полезные и вредные продукты», получив сертификат в 30 тысяч рублей, на который они смогут закупить методические пособия, необходимые материалы, гаджеты.

Идея исследовательского проекта «Полезные и вредные продукты» в том, чтобы научить дошколят, посещающих среднюю группу, дифференцировать продукты и делать осознанный выбор в пользу полезных, сформировать представление о рациональном питании как об одном из важных компонентов здорового образа жизни. В процессе реализации проекта большинство детей исключили из своего меню кока-колу, чипсы, чупа-чупсы, жевательные резинки и всяческие сладости. А это уже маленькая победа.

В последнее время большое внимание уделяется принципам здорового образа жизни, составляющими которого являются систематические занятия физической культурой и спортом, отказ от вредных привычек, здоровое питание. Что касается последнего, то взрослому человеку с этим проще определиться. С детьми, особенно дошколятами, всё куда сложнее. Вот мы и решили помочь родителям и самим детям делать правильный гастрономический выбор. Казалось бы пустяк. А от него зависит здоровье нации, – говорит Галина Шевченко.

И с ней трудно не согласиться. Здоровье надо беречь смолоду, а ещё лучше – с дошкольного возраста, когда ещё есть что сохранять.

Анна ШЕРБИНИНА

ДНЮ РОССИЙСКИХ УЧЁНЫХ

Год науки в Тобольске: заделы и ожидания



Флаг Тобольска с антарктической станции «Беллинсгаузен» передан на хранение учёным ТКНС УрО РАН

«1»

Гордостью Тобольской комплексной научной станции стали успешные защиты докторской и кандидатской диссертаций – соответственно, О.А. Капитоновой и Д.Ю. Федотовой, выпуск большого числа высококачественных научных публикаций, открытие биологами неизвестного до этого времени науке гриба, обнаружение новой русловой ямы на реке Иртыш и выявление новых для региона видов растений и животных.

В канун профессионального праздника хочется особо отметить востребованность обществом нашей научно-исследовательской работы. Подтверждением этому служит заключение в минувшем году рекордного количества договоров [32] с органами государственной власти и коммерческими структурами на проведение исследований в Тюменской области и северных автономных округах, реализацию общественно значимых экологических проектов, приглашение учёных в качестве экспертов для разрешения спорных экономических и судебных вопросов.

Научный капитал

Какие показатели помогают определить успешность работы коллектива учёных?

Прежде всего, это сочетание количественных и качественных показателей, например, количество публикаций в ведущих научных журналах и их цитируемость, т.е. востребованность другими учёными.

Назову только часть приоритетных направлений работы ТКНС УрО РАН в 2020 году, которые свидетельствуют о вкладе учёных в развитие отечественной науки. В прошлом году наши учёные проводили биологические и историко-филологические исследования по шести фундаментальным научным темам, утверждённым Российской

академией наук. Результатами стало выявление обитания новых для Тюменской области 5 видов и 3 гибридов сосудистых растений, 48 видов беспозвоночных животных, из которых один вид впервые приводится для азиатской части России, 2 – впервые для Сибири, 4 – впервые для Западной Сибири. Также впервые была изучена флора водоёмов и водотоков города Тобольска. Выявленная флора включала 253 вида высших растений из 123 родов и 61 семейства.

Учёные-историки иссле-



Педагогическую практику на экотропе СИБУРа проводит ст. научный сотрудник, к.б.н. Елена Попова

довали этнический состав жителей Тобольска в XVII – начале XVIII веков. Кроме того, были прослежены изменения в организации санитарного надзора за учебными заведениями в городах региона в конце XIX – начале XX веков и охарактеризованы первые шаги власти и общества в деле становления школьной медицины, изучен и описан процесс взаимодействия власти (в лице местной администрации) и общественных организаций по улучшению санитарного состояния городов в Западной Сибири.

Весомая работа была проделана учёными из группы этноархеологических исследований. Так, на основании археологических находок, обнаруженных на террито-

рии бывшей столицы Сибирского ханства – городища Искер, описаны новые предметы быта, которые ранее были известны как непременные атрибуты жилищных горожан XVI века в Восточной Европе (сумки с замками и застёжками, называвшиеся калитой или мошной). В Искер подобные вещи попадали в результате торговых операций или с приходом новых купцов.

Кроме того, более 30 научно-исследовательских работ нами было выполнено в интересах Тюменского региона, субъектов реального сектора экономики и социальной сферы. Их количество возросло в два раза по сравнению с 2019 годом. А сумма контракта в 2020 году увеличилась почти на 70 %. Научные исследования, проводимые в интересах хозяйствующих субъектов, были направлены на выявление и снижение антропогенного воздействия на экосистемы.

Несмотря на сложный в эпидемиологическом плане год, логистика полевых экспедиционных выездов научных сотрудников в 2020 году также представлена широко: от Сургутского, Белоярского и Нижне-



Директор ТКНС УрО РАН, председатель общественного совета ООО «ЗапСибНефтехим», к.э.н. Игорь Ломакин

ла – на 17%. Такая динамика в столь сложный год не может не вселять оптимизма в дальнейшее устойчивое развитие главного академического учреждения в г.Тобольске.

И ещё один момент. По сравнению с предыдущим годом заметно возросло число научных публикаций в ведущих российских и международных рейтинговых журналах.

Все эти приведённые факты и цифры, думаю, могут свидетельствовать

об успешности тобольских учёных в минувшем году. Почему нынешний год назван в России Годом науки и технологий? Какие ожидания в этой связи, ждёте ли серьёзного улучшения ситуации в отечественной науке? Причины этого мне абсолютно ясны: нужен не декларативный, а реальный переход экономики страны на инновационные рельсы. Нужны собственные технологии по широкому спектру направлений в промышленности и сельском хозяйстве. Пора перестать платить интеллектуальную ренту зарубежным компаниям, надо создавать и коммерциализировать свою.

Общее количество экспедиционных и полевых выездов составило 262.

Успехи в реализации прикладных научных проектов укрепили финансовую базу учреждения, что отразилось на росте оплаты труда сотрудников. Средняя оплата труда в коллективе выросла на 7% к уровню 2019 года, научных сотрудников – на 3%, а вспомогательного персона-



Археологические изыскания в ХМАО-Югра

ни одна из государственных инициатив в области развития науки в последние 30 лет по-настоящему не сработала. Во-вторых, для серьёзного скачка в развитии нужны колоссальные средства, а с ними сегодня очевидные проблемы. И в-третьих, за один год в науке сложно что-либо значимое создать, но разработать действенные механизмы и инструменты дальнейшего развития вполне реально.

Засветили по миру

Какие проекты и события минувшего года вы могли бы особо отметить?

В первую очередь я бы озвучил проекты, результаты которых заслужили положительных отзывов не только в Российской Федерации, но и в международных деловых и научных кругах. На протяжении шести последних лет учёные-специалисты анализировали состояние лесных экосистем в районе площадки строительства нового производственного комплекса компании СИБУР – ООО «ЗапСибНефтехим», ставшего одним из ведущих в мире объектов переработке углеводородного сырья. Проект экомониторинга был особенным в истории промышленной России по части продолжительности сроков его реализации и объёму выполненных работ на стадии строительства и освоения проектной мощности комплекса. Чтобы читатели получили правильное представление об этом масштабном экологическом проекте, скажу, что программа проведённого мониторинга охватывала не только изучение состояния почвы в окрестностях будущего производства. Учёными также проводились исследования биотического разнообразия прилегающих лесных участков, изучался видовой состав сосудистых растений, грибов, лишайников, фауны позвоночных и некоторых групп беспозвоночных животных.

Во время рабочего визи-



Главный корпус Тобольской комплексной научной станции

та на «ЗапСибНефтехим» в декабре 2020 года Президент РФ Владимир Путин признал высокий уровень его экологической безопасности. Вклад наших учёных в озвученную президентом оценку можно назвать значительным. В целом же в результате долговременных наблюдений за природой мы сделали вывод о том, что строительство и запуск производственных процессов ООО «ЗапСибНефтехим» не оказали выраженного негативного влияния на уровень биоразнообразия лесных экосистем в пределах мониторинговых участков.

Прошедший год также был ознаменован свершением ряда научных открытий, которые получили широкое освещение в российских СМИ. Например, новый вид пластинчатых грибов биологи обнаружили во время экспедиции на Кобякском болоте, расположенном на границе Тобольского и Вагайского районов Тюменской области. Устойчивые положительные результаты в исследовательской работе обеспечивают наши экологи гидробионтов. Они выявили новый зимовальный участок рыб, с местом концентрации «краснокнижного» сибирского осетра, расположенный в нижнем течении Иртыша возле п. Уки Уватского района. Сейчас учёные готовят научное обоснование для внесения данного участка в официальный реестр зимовальных ям, находящихся под особой охраной Федерального агентства по рыболовству

Российской Федерации. Игорь Александрович, кроме научных проблем в своей повседневной работе учёные сталкиваются и с решением вопросов общественной значимости. Чем в этом плане занимались тобольские учёные? Назовём методическую помощь учёных в обустройстве ботанического сада школы №14 и разработку предложений по восстановлению исторического Аптекарского сада, участие в корпоративных акциях компании СИБУР «Вместе зелёнее» и «Эко-трек». В течение года свои предложения по тем или иным вопросам наши специалисты высказывали на заседаниях городского исторического совета, агентства стратегических инициатив Тюменской области и региональной общественной палаты.

Я благодарю всех коллег и партнёров Тобольской комплексной научной станции УрО РАН за эффективное взаимодействие и высокие результаты совместного труда. Особо хотелось бы отметить наше многолетнее сотрудничество с компаниями СИБУР и Сургутнефтегаз. Работая на высоком профессиональном уровне, мы вместе доказали, что академическая наука может быть точкой социально-экономического развития в регионе. Уверен, что впереди нас ждут очередные научные победы и достижения! Желаю всем новым профессиональным высот, оптимизма, благополучия в семьях!

Наталья ЮРЬЕВА

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК: ГОРОДСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2 февраля 2021 г.

№ 1-пк

Об утверждении Требований к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов

В соответствии с Правилами благоустройства территории города Тобольска, утвержденными решением Тобольской городской Думы от 28.07.2020 № 91, руководствуясь 40, 44 Устава города Тобольска:

1. Утвердить Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, согласно приложению к настоящему постановлению.

1. В целях приведения конструктивных типов оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, ограждений и информационных стендов, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, в соответствие с требованиями, указанными в пункте 1 настоящего постановления, установить следующий переходный период:

а) в течение одного календарного года со дня вступления в силу настоящего постановления в части требований, установленных главой 3 приложения к постановлению;

б) в течение трех календарных лет со дня вступления в силу настоящего постановления в части требований, установленных главой 2 приложения к постановлению.

3. Управлению делами Администрации города Тобольска опубликовать постановление в газете «Тобольская правда», разместить на официальном сайте Администрации города Тобольска (www.admtobolsk.ru) и на официальном сайте муниципального образования город Тобольск на портале органов государственной власти Тюменской области (www.tobolsk.admtuymen.ru).

Глава города М.В. Афанасьев

Приложение к постановлению Администрации города Тобольска от 2 февраля 2021 г. № 1-пк

Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов

1. Общие положения

1.1. Настоящие Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов (далее – Требования), разработаны в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 года № 641» (вместе с Правилами обращения с твердыми коммунальными отходами), постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 № 1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра», постановлением Правительства Тюменской области от 10.05.2018 № 185-п «Об утверждении Порядка накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного накопления) в Тюменской области», Правилами благоустройства территории города Тобольска, утвержденными решением Тобольской городской Думы от 28.07.2020 № 91, и устанавливает требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, создаваемые на территории города Тобольска.

1.2. Для целей настоящих Требований применяются следующие понятия: а) информационный стенд – конструктивный элемент оборудования мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, содержащий информацию, установленную настоящими Требованиями; б) ограждение – ограждающая конструкция места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов в виде навеса и боковых стоек, размещенных с трех сторон по периметру места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов (за исключением стороны, предназначенной для установки, выката контейнеров и (или) бункеров).

Иные понятия, используемые в настоящих Требованиях, применяются в тех же значениях, что и в нормативных правовых актах Российской Федерации, Тюменской области и муниципальных правовых актах города Тобольска.

2. Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов

2.1. Основание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно иметь железобетонное либо асфальтобетонное покрытие.

2.2. Покрытие места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов следует применять в соответствии с дорожной одеждой проезжей части, примыкающей к месту (площадке) накопления твердых коммунальных отходов.

Асфальтобетонное покрытие места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно соответствовать конструктивному типу 1 согласно приложению 1 к настоящим Требованиям. В случае, если примыкающая к месту (площадке) накопления твердых коммунальных отходов проезжая часть выполнена в существующем переходном или грунтовом покрытии, основание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно иметь железобетонное покрытие в соответствии с конструктивным типом 2, типом 2а согласно приложению 1 к настоящим Требованиям.

Устройство покрытия места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно исключать скопление поверхностных вод.

В случае, если место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов и примыкающая к ней проезжая часть (территория) не находятся на одном уровне, то место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов должно быть оборудовано пандусом в целях беспрепятственного выкатывания контейнеров.

3. Требования к ограждениям, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов

3.1. Место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов оборудуются ограждением.

Ограждение должно быть выполнено в соответствии с конструктивным типом согласно приложению 2 к настоящим Требованиям, за исключением случая, когда цвет и облицовочные материалы таких ограждений применяются исходя из решений по благоустройству территории в соответствии с проектной документацией объекта капитального строительства.

Габаритные размеры ограждения должны обеспечивать возможность установки соответствующих контейнеров и (или) бункеров, а также обеспечивать возможность работы транспортного средства в части погрузки и вывоза твердых коммунальных отходов.

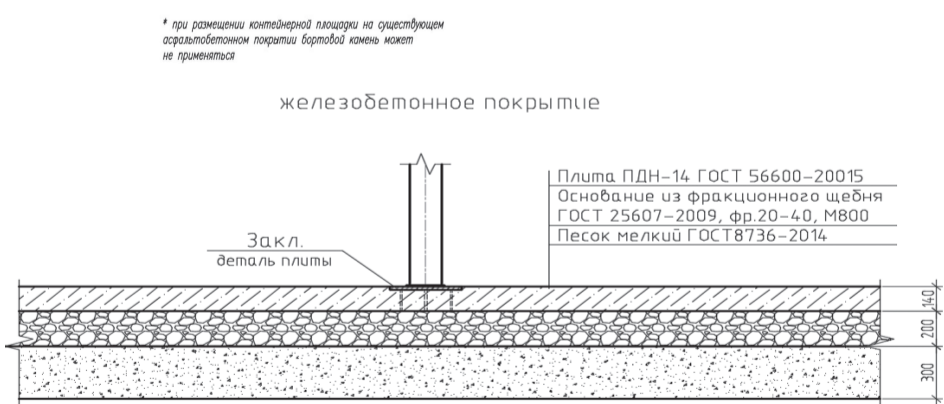
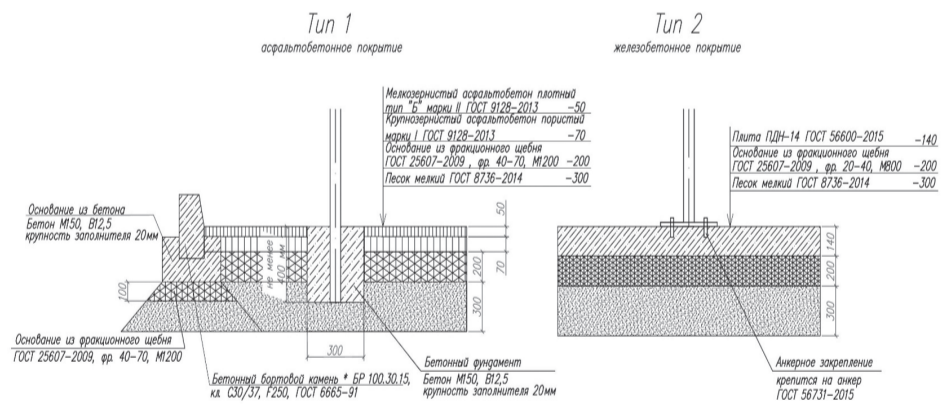
4. Требования к информационному стенду, которым оборудуется место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов

4.1. Информационный стенд должен выполняться в соответствии с конструктивным типом согласно приложению 3 к настоящим Требованиям.

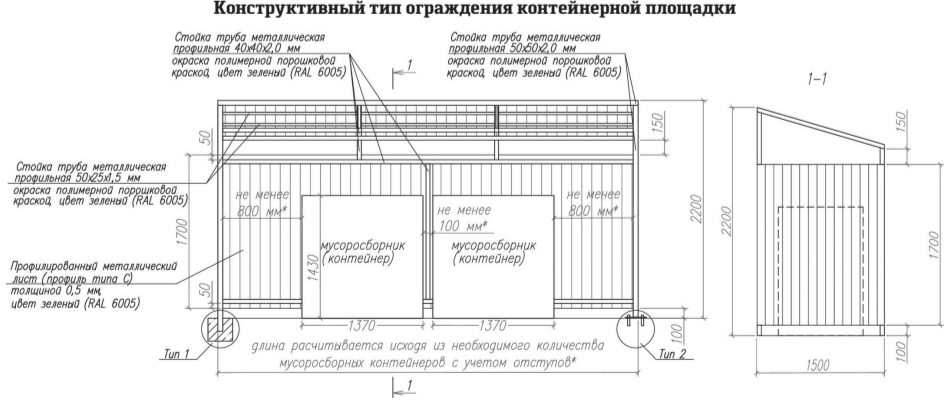
4.2. Информационный стенд может быть отдельным конструктивным элементом места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов либо крепиться на фронтальную верхнюю часть или боковые ограждения места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов.

В случае крепления информационного стенда на боковых стенках ограждения места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, информационный стенд должен быть размещен на обеих боковых сторонах ограждения.

Приложение 1 к Требованиям



Приложение 2 к Требованиям



* отступы между конструктивными элементами обустройства контейнерной площадки

Table with 3 columns: Position, Name, and Contact Info. Includes Editor (Marina Milova), Secretary (Marina Galimzyanova), and various department heads.

Information about the newspaper: Published by ANO 'IPIK 'Krasnoe znamya'. Includes address, subscription info, and contact details for the publisher.

Announcement from the Tобольск City Council of Veterans of War and Labor, congratulating veterans on the February Day of Birth.

Advertisement for 'M-SETSTROY' construction and installation organization, listing services like tractor and bulldozer work.

Advertisement for 'Konfiskat' clothing store, featuring various garments and a 'Vyatskie Zori' section.

Advertisement for an 'Ohrannoe predpriyatiye' (security company) offering guard services.

Advertisement for a garage for sale in the 'Berezhka' cooperative.

Advertisement for car purchase services, promising quick money for the car.

ПРОКУРАТУРА РАЗЪЯСНЯЕТ

Об обеспечении занятости граждан, признанных инвалидами

Text explaining the measures for employment of recognized disabled citizens, citing federal laws and regional regulations.

Text detailing the state's role in providing support and creating conditions for the employment of disabled citizens.

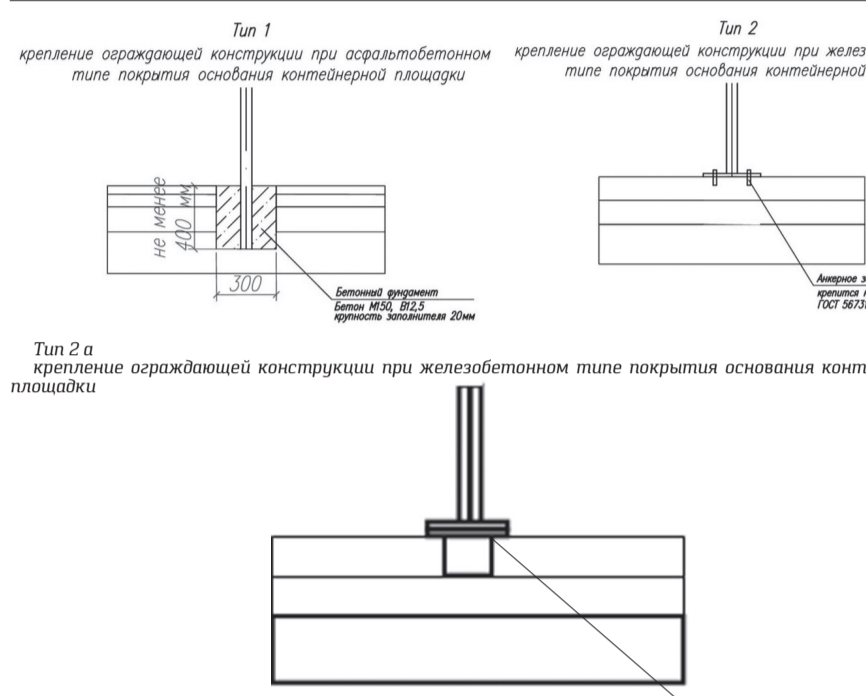
Text describing the implementation of measures for the employment of disabled citizens through various programs.

Text discussing the importance of individualized assistance and rehabilitation for disabled citizens.

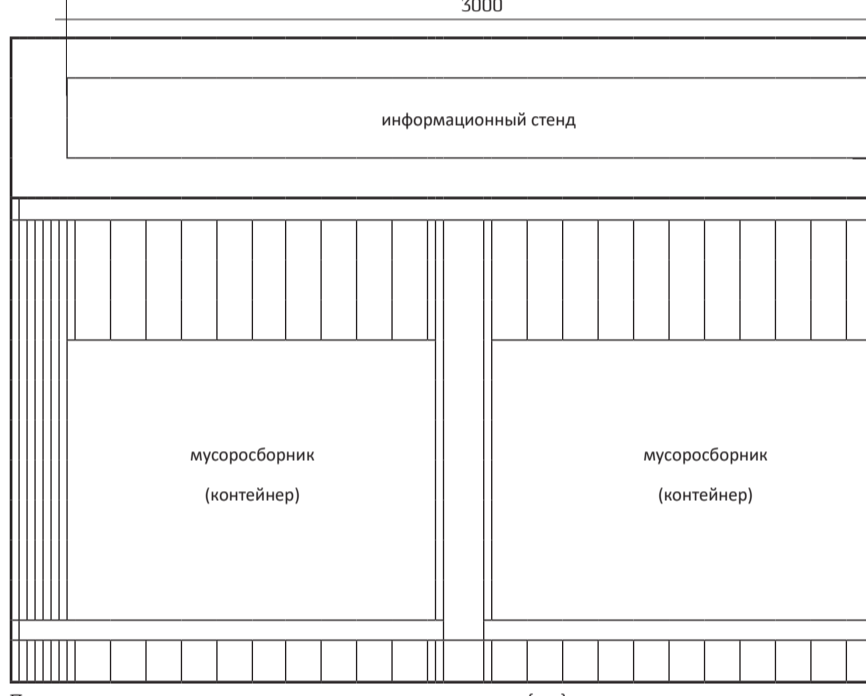
Text mentioning the role of the regional administration in supporting employment initiatives.

Text detailing the responsibilities of the regional administration in providing support and creating conditions for the employment of disabled citizens.

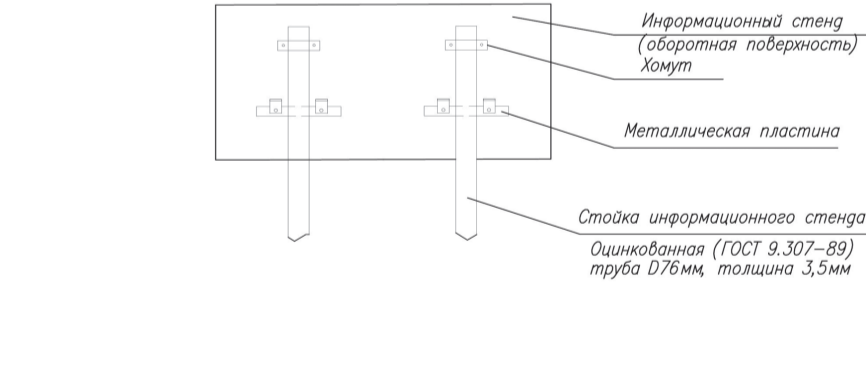
Text explaining the importance of consulting with disabled citizens and their representatives in the development of employment programs.



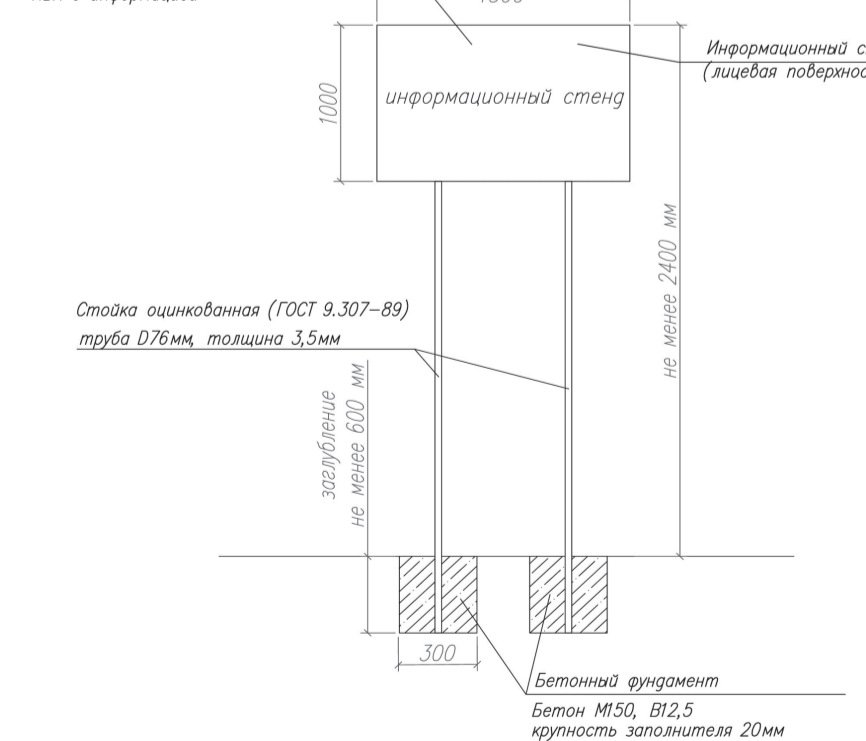
Конструктивный тип информационного стенда



Примечание: единицы измерения указаны в миллиметрах (мм).



Информационный стенд из композитной панели толщиной не менее 3 мм, окрашен водостойкой и водоотталкивающей краской, цвет белый (RAL 9003), с полиэтиленовой прослойкой, поверх наклеена пленка ПВХ с информацией



Примечание: единицы измерения указаны в миллиметрах (мм). размеры информационного стенда размещаемого на боковых ограждениях и отдельным конструктивным элементом места (площадки) - идентичны

Footer information including the publisher's address, contact details, and a QR code.