

НАЦПРОЕКТ «ЭКОЛОГИЯ»

Редкости по-прежнему в цене

Тобольские учёные проводят экологический мониторинг флоры и фауны в границах промышленного завода-гиганта



В 2021 году, объявленном Годом науки и технологий, специалисты Тобольской комплексной научной станции Уральского отделения Российской академии наук изучали состояние лесных экосистем в районе действующего производства компании СИБУР – ООО «ЗапСиб-Нефтехим» (далее комплекс), одного из ведущих в мире объектов нефтехимии по глубокой переработке углеводородного сырья.

Эта работа тобольских биологов явилась продолжением их же долговременных наблюдений за биотой в период строительства комплекса и освоения его проектной мощности в 2015 – 2020 годы. Напомним, что

полненных работ по экологическому мониторингу за этот период ежегодно проходили оценку у аудиторов от Международной финансовой корпорации (МФК) по обеспечению экологической и социальной устойчивости.

СКАЗАНО

По словам исполняющего обязанности директора ТКНС УрО РАН, кандидата биологических наук Станислава Козлова – руководителя проекта, программа текущего экомониторинга включает работы по изучению биоразнообразия не только на шести выбранных импактных мониторинговых площадках, расположенных в лесных массивах возле комплекса и на шести фоновых мониторинговых площадках, удалённых на 5-7 км от комплекса, но и на маршрутах экологической тропы СИБУРа. Площадь каждой мониторинговой площадки составила 400 м². «Согласно календарному плану-графику все работы по экологическому мониторингу проводятся в шесть этапов, до 30 ноября 2023 года, – отметил он. – Учёные изучают химический состав почв, видовой состав сосудистых растений, грибов, фауны позвоночных и беспозвоночных животных.

В уходящем году учёные ТКНС УрО РАН выполнили два этапа запланированных работ из шести, включавших оценку состояния почвенного покрова и изучение таксономического состава растений, грибов, беспозвоночных животных, птиц, млекопитающих, а также оценку состояния популяций редких и охраняемых видов биоты на исследуемых площадках. «В ходе наблюдений наши ботаники в 2021 году установили положительную динамику радиального прироста деревьев на большинстве мониторинговых площадках, это указывает на благоприятные условия произрастания» – подчеркнул Станислав Козлов.

За шестилетний период исследований на мониторинговых площадках учёные-ботаники зафиксировали произрастание более десятка видов сосудистых растений, занесённых в Красную книгу Тюменской области (2020 г.): находящиеся под угрозой исчезновения желтоцвет апеннинский, или адонис сибирский; сокращающиеся в численности гроздовник виргинский, лук мелкосетчатый, или черемуха, макотница однолиственная, тайник яйцевидный; редкие виды – фегоптерис связывающий, щитовник мужской, борец вьющийся, хохлатка плотная, липа сердцевидная, венерин башмачок крапчатый, венерин башмачок настоящий, гнездовка настоящая. «Состояние популяции большинства охраняемых видов в пределах мониторинговых площадок удовлетворительное и не вызывает опасений», – пояснил руководитель проекта, кандидат биологических наук Станислав Козлов.

Из других редких видов растений он также отметил гудайеру ползучую – редкую орхидею, представленную единичными расте-

ниями на мониторинговой площадке маршрута экологической тропы «Жемчужины тобольской флоры».

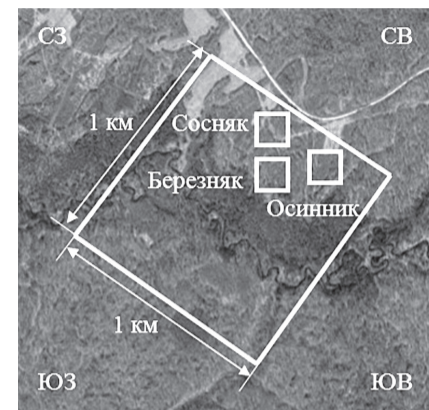
ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Как сообщила начальник отдела экологических исследований ТКНС УрО РАН, кандидат технических наук Гульсем Алимова, состав исследованной флоры сосудистых растений в 2021 году варьировался в пределах от 41 до 76 видов. На большинстве площадок зафиксировано увеличение таксономического состава сосудистых растений:

видовой состав увеличился на 1-5 видов. Фауна почвенных беспозвоночных животных импактных и фоновых мониторинговых участков представлена всеми основными таксономическими группами. За весь период исследований с 2015 по 2021 годы было выявлено 146 видов беспозвоночных животных, относящихся к 56 семействам, 12 отрядам и 6 классам. В 2021 году видовой список беспозвоночных животных вырос на 10 видов, что стало возможным благодаря увеличению периода проведения мониторинговых работ. А из наиболее интересных открытий в пределах маршрута экологической тропы стало выявление двух редких видов насекомых, занесённых в Красную книгу Тюменской области: это окончатый мотылёк и чернушка циклоп.



Выявленный состав орнитофауны мониторинговых участков в 2021 году был более бедным по сравнению с 2018 годом. Как предполагают учёные, это связано с трудностями обнаружения птиц в результате угасания их вокальной активности в конце гнездового периода, в то время как более раннее посещение мониторинговых участков в этом году оказалось невозможным из-за режима ЧС, введённом в связи лесными и ландшафтными пожарами. И тем не менее часть видов птиц была выявлена впервые, причём все они – пятнистый сверчок, соловей-красношейка, си-



нехвостка и пёстрый дрозд – являются регионально-редкими представителями таёжной эколого-фаунистической группы.

Из представителей орнитофауны по показателям обилия доминирующим

видом всех мониторинговых участков является зяблик. Кроме того, на разных участках также в большом числе фигурируют как лесные (пеночка-теньковка, пятнистый конёк), так и опушечные виды птиц (са-

довая славка, садовая камышевка, серая славка, рябинник). К интересным находкам можно отнести пребывание на восточных мониторинговых участках редкого охраняемого вида хищных птиц – оседа, который занесён в Красную книгу Тюменской области с категорией статуса «редкий вид». Предполагается, что его гнездование происходит на самих участках или в их непосредственной близости.

Как проинформировала Гульсем Алимова, в ходе микологических исследований на мониторинговых площадках было выявлено 14 индикаторных и специализированных видов биологически ценных лесов, из которых *Rhodonia placenta* и *Fuscopostia lateritia* впервые отмечены на территории Тюменской области. Новым для науки видом может оказаться образец гриба, собранный в этом сезоне на восточном фоновом мониторинговом участке. Однако для подтверждения видовой самостоятельности этого образца необходимо проведение ДНК-анализа. Среди других интересных находок можно отметить целый ряд макромицетов, впервые обнаруженных в районе экологической тропы СИБУРа, и которые являются новыми для микобиоты Тюменской области.

По словам Станислава Козлова, следующие этапы мониторинга в границах действующего комплекса ООО «ЗапСиб-Нефтехим» продолжатся в 2022 году. «В целом результаты экологического мониторинга, полученные в текущем году, позволяют нам сделать вывод о том, что эксплуатация комплекса не имеет выраженного негативного антропогенного влияния на биоту и почвы близлежащих лесных массивов», – прокомментировал он.

автор?

официальный вестник:
ГОРОДСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 января 2022 г. № 3-пк

О внесении изменений в постановление Администрации города Тобольска от 24.05.2019 №38

Руководствуясь статьями 40, 44 Устава города Тобольска:

1. В постановление Администрации города Тобольска от 24.05.2019 №38 «Об утверждении Порядка выявления, эвакуации, хранения, вскрытия и распоряжения брошенными транспортными средствами» внести следующие изменения:

в преамбуле постановления слова «решения Тобольской городской Думы от 25.12.2012 №202 «О Правилах благоустройства территории города Тобольска» заменить словами «решения Тобольской городской Думы от 28.07.2020 №91 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Тобольска»;

по тексту приложения к постановлению слова «отдел транспорта и связи» заменить словами «Департамент городской среды»; слова «специалист отдела транспорта и связи» заменить словами «специалист Департамента»; слова и цифры «пункта 4 статьи 4.1б» заменить словами и цифрами «пункта 4 статьи 4.9»; в пункте 2.2 приложения к постановлению слова «далее – отдел транспорта и связи» заменить словами «далее – Департамент»;

в пункте 2.6 приложения к постановлению после слов «на официальном сайте Администрации» добавить слова «города Тобольска», слова «и в газете «Тобольская правда» исключить;

в пунктах 3.8, 3.13 – 3.15 приложения к постановлению слова «комитет по управлению имуществом» заменить словами «Департамент имущественных отношений»;

пункт 3.11 приложения к постановлению изложить в следующей редакции: «3.11. Эвакуированное транспортное средство возвращается собственнику (представителю собственника) при предъявлении им документов, подтверждающих право собственности на транспортное средство [документ, удостоверяющий полномочия представителя собственника], и при условии оплаты затрат на эвакуацию транспортного средства и его хранение»;

в приложениях 4, 8 к Порядку выявления, эвакуации, хранения, вскрытия и распоряжения брошенными транспортными средствами слова «ул. Аптекарская, 3, каб. 09» заменить словами «ул. Радищева, 26, каб. 302».

2. Управлению делами Администрации города Тобольска опубликовать настоящее постановление в газете «Тобольская правда», в официальном сетевом издании «Официальные документы города Тобольска» [www.tobolskdoc.ru] и 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.admtymen.ru].

Глава города

М.В. Афанасьев

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 января 2022 г. № 5-пк

О внесении изменений в постановление Администрации города Тобольска от 22.03.2021 №19-пк

В соответствии со статьей 349.5 Трудового кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьями 40, 44 Устава города Тобольска:

1. Внести в постановление Администрации города Тобольска от 22.03.2021 №19-пк «Об утверждении Порядка размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий города Тобольска и представления указанных лицами данной информации» следующие изменения:

пункт 8 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«8. Информация, указанная в пункте 2 настоящего Порядка, представляется руководителями муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий города Тобольска в срок до 30 апреля года, следующего за отчетным периодом, в письменном виде по форме, установленной приложением № 2 к настоящему Порядку, в Департамент экономики Администрации города Тобольска»;

приложение №5 к Порядку признать утратившим силу.

2. Управлению делами Администрации города Тобольска опубликовать настоящее постановление в газете «Тобольская правда», в официальном сетевом издании «Официальные документы города Тобольска» [www.tobolskdoc.ru] и 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.admtymen.ru].

Глава города

М.В. Афанасьев

КУПЛЮ шкуру енота, выделаную.

Тел.: 8-904-875-14-55

Утерянное свидетельство об уровне квалификации 4 разряда, № 0001400 выданное в июне 2017 г. ГАПОУ Тобольским многопрофильным техникумом на имя Рамиля Рустамовича Рябикова считать недействительным.

КУПИМ ВАШ АВТОМОБИЛЬ (кроме «Жигулей»).

БЫСТРО, ДОРОГО, ДЕНЬГИ СРАЗУ.

Телефон: 8-9000-43-70-17

ЯКУТСКИЕ УНТЫ, КИСЫ

женские мужские. Тел.: 8-922-659-15-40

Главный редактор Волков Т.В.

Газета отпечатана в АНО «ИИЦ «Красное знамя».

Адрес: г. Тюмень, ул. Шишкова, 6.

Заказ . Тираж &&&.

Объем 2 печатных листа.

Номер подписан по графику – 13.00.

фактически – 13.00.

Цена – свободная.

E-mail: Tobolka@mail.ru, http://tyumedia.ru/

Газета выпускается при финансовой поддержке правительства Тюменской области



Учредители (соучредители): Департамент по общественным связям, коммуникациям и молодежной политике Тюменской области, администрация г. Тобольска. Издатель: Автономная некоммерческая организация «Информационно-издательский центр «Тобольская правда».

Адрес редакции и издателя: 626150, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Самаровская, 17.

Газета зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по Тюменской области,

Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу, г. Тюмень, свидетельство ПИ № ТУ72-01424 от 16.01.2017 г.

Индекс издания – 54323. Газета выходит во вторник, четверг, субботу.

ЗА СОДЕРЖАНИЕ ОБЪЯВЛЕНИЙ ОТВЕЧАЕТ РЕКЛАМОДАТЕЛЬ.

Редакция не вступает в переписку и переговоры по поводу правки и неприятия к публикации материалов.



Редактор	Марина Милова	25-36-14
Ответственный секретарь	Марина Галимзянова	24-98-33
Социальные проблемы, спорт, молодежная политика	Анна Щербинина	25-78-77
Строительство и ЖКХ	Вера Хохлова	24-16-86
Местное самоуправление, экономика, образование	Наталья Олесова	24-36-47
Правопорядок	Алексей Гилёв	24-52-79
Дизайн и верстка	Елена Вторушина	
Корректор	Ольга Панфилова	
Бухгалтерия e-mail: tobolka-buh@yandex.ru		24-18-42