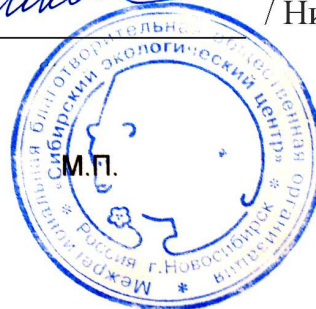


**МБОО «Сибирский экологический центр»
«Утверждаю»**

Директор



/ Николенко Э.Г.



«31» марта 2015 г.

ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Межрегиональной благотворительной общественной организации
«Сибирский экологический центр»**

Содержание:

- I. Состав членов организации.
- II. Местонахождение постоянно действующего органа.
- III. Краткие итоги Общих собраний и Советов в 2013 г.
- IV. Результаты деятельности организации по благотворительным программам:
 - Лесная программа
 - Степная программа
 - Противодействие контрабанды редких видов
 - Изучение и охрана редких видов хищных птиц в Южной Сибири
 - Сохранение и изучение манула
 - Программа защиты рек
 - Центр реабилитации хищных птиц
 - Экообразование
- V. Взаимодействие с гос. органами, с другими организациями.
- VI. Публикации.
- VII. Отделения организации, их местонахождение.
- VIII. Банковские счета организации.
- IX. Источники денежных средств.
- X. Проверка финансово-хозяйственной деятельности
- XI. Предпринимательская деятельность.

- I. В течение 2014 г. из членов МБОО «Сибирский экологический центр» было исключено 5 человек и было принято 5 новых членов, на 31 декабря 2014 г. в организации 28 членов.

- II. Совет МБОО «Сибирский экологический центр» находится по адресу: 630060, г. Новосибирск, ул. Иртышская, 33, тел. 363 49 41.
- III. Проведено 1 Общее собрание, 4 заседаний Совета, 1 заседание Ревизионной комиссии. Рассматривались вопросы: утверждение благотворительных проектов и программ и отчетов по ним; планы и содержание полевых работ; стратегическое планирование деятельности организации; проверка финансовой деятельности организации, отчеты по программам и проектам и др. вопросы.
- IV. Деятельность организации подробно отражалась на сайте <http://sibecocenter.ru>. В отчетный период продолжалась реализация следующих проектов (благотворительных программ):

• **«ЛЕСНАЯ ПРОГРАММА»**

Координатор программы – А.В. Дубынин.

Задачи Лесной программы Сибэкоцентра – способствовать сохранению видового и экосистемного богатства лесов и рациональному, неистощительному использованию лесов Сибири, развитию современного лесного образования.

В 2014 г. проектов у Лесной программы не было. Продолжался сбор сведений в базе данных «Экомонитор».

• **«СТЕПНАЯ ПРОГРАММА»**

Координатор программы – И.Э. Смелянский

Степная программа Сибэкоцентра в своей деятельности руководствуется несколькими принципами:

- 1) все сохранившиеся степные участки заслуживают сохранения;
- 2) основное направление охраны степей – защита степных экосистем и отдельных видов на сельскохозяйственных землях (обычно степи служат пастбищами, реже сенокосами);
- 3) сохранение степей должно опираться на взаимодействие с хозяевами земель – собственниками, владельцами, пользователями и арендаторами земельных участков;
- 4) в большинстве случаев долговременное сохранение степных экосистем невозможно без поддержания в них умеренного выпаса и/или периодических пожаров; самые страшные для степи угрозы – распашка, земляные работы, лесопосадки в исходно нелесных местообитаниях.

В рамках Программы издается единственное в бывшем СССР периодическое издание, специально посвященное сохранению, восстановлению и неразрушительному использованию степей – Степной Бюллетень. В 2014 г. издано 3 выпуска (№№ 40, 41, 42) при поддержке проекта ПРООН/ГЭФ/Минприроды России «Совершенствование системы и механизмов управления ООПТ в степном биоме России» и физических лиц, предоставивших благотворительные пожертвования на издание. Все выпуски разосланы подписчикам по списку рассылки, около 1550 адресов, а также распространялись бесплатно на основных конференциях и совещаниях, затрагивающих проблемы сохранения степных экосистем (около 200 экз., около 10 мероприятий). Все изданные номера Бюллетеня были выставлены также на сайте Сибэкоцентра: <http://www.sibecocenter.org/sb.htm>.

Закончено выполнение работы «Инвентаризация сохранившихся степных экосистем (степных массивов) России» по договору с Некоммерческим партнерством «Прозрачный мир – технологии доступа к данным дистанционного зондирования земли» (Москва) в рамках реализации проекта ПРООН/ГЭФ/Минприроды России «Совершенствование системы и механизмов управления ООПТ в степном биоме России». Заказчику предоставлен полный технический отчет.

Переиздана и распространена книга В.Г. Мордковича «Степные экосистемы» - для повышения природоохранного приоритета степных экосистем в общественном сознании, формирования благоприятного общественного климата для сохранения степных экосистем, профессиональной ориентацией студентов на изучение и сохранение степей.

Проведен круглый стол «Сохранение и использование степных экосистем: от конфликта к гармонии» на Международной научно-практической конференции «Экологические и экономические стратегии устойчивого землепользования в степях Евразии в условиях глобального изменения климата» в Барнауле 1-4 октября 2014 г.

Координатор программы И. Смелянский участвовал в международной научной конференции «Степи и остепненные сообщества: экология, трансформация и восстановление» на базе музея-заповедника «Куликово поле» 5-8 июня в Тульской области с сообщением о природоохранном статусе степных экосистем в России и мерах по их сохранению.

Координатор программы И. Смелянский участвовал в Межгосударственной экспертной конференции по подготовке программы «Экосеть СНГ» и совещании по разработке проекта национальной Стратегии и плана действий по сохранению биологического разнообразия Российской Федерации 28-30 октября 2014 г. в Московской области.

- **«ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОНТРАБАНДЕ РЕДКИХ ВИДОВ»**

Координатор проекта – Э.Г. Николенко.

Проблемы. Для ряда уязвимых видов животных Алтай-Саянского экорегиона вовлеченность в торговый оборот (в т.ч. трансграничный) является важным фактором, определяющим сокращение их численности. В особенно сложном положении находятся виды, оборот которых полностью или по большей части носит незаконный характер. Большая часть оборота диких животных и их дериватов, особенно редких видов, совершается как раз с нарушением законодательства и отличается скрытностью.

Основной механизм программы – содействие госорганам в осуществлении эффективной деятельности в области противодействия контрабанде редких видов. В первую очередь работа проводится совместно с Сибирским таможенным управлением, специально уполномоченными органами в области надзора за соблюдением природоохранного законодательства и законодательства о животном мире.

В 2014 г. в рамках проекта от Фонда Руффорд “Conservation Measures for endangered raptors in the Altay-Sayan Region”, издано и распространено 4-е издание «Атлас видов животных и их дериватов», в котором обновлена законодательная база и включены новые главы о мерах пресечения преступлений в сфере браконьерства и контрабанды редких видов.

Также проведена серия консультаций для Сибирской оперативной таможни.

А также по этой теме проведен Круглый стол по балобану на международной научно-практической конференции «Сохранение степных и полупустынных экосистем Евразии» в Алматы (Казахстан).

- **«ИЗУЧЕНИЕ И ОХРАНА РЕДКИХ ВИДОВ ХИЩНЫХ ПТИЦ В ЮЖНОЙ СИБИРИ»**

Руководители программы: Координатор – Э.Г. Николенко, научный руководитель - И.В. Карякин.

Проблемы. В Новосибирской и Кемеровской областях, в Алтайском крае, на юге Красноярского края, в Республиках Алтай, Хакасия и Тыва гнездятся орлан-белохвост, беркут, могильник, большой подорлик, степной орёл, балобан, сапсан, филин и другие виды,

занесённые в Красную книгу России. В этом смысле Южная Сибирь представляет особую ценность с точки зрения охраны биоразнообразия России и живого мира всей планеты.

Однако устойчивое существование этих видов находится под постоянной угрозой, вызванной увеличивающимся воздействием на популяции деятельности человека:

- нелегальная добыча птиц,
- развитие инфраструктуры, изменяющей местообитания (строительство «птицеопасных» ЛЭП, плотин, дорог и пр.),
- факторы, сопутствующие хозяйственной деятельности человека, вызывающие катастрофические изменения в местообитаниях хищных птиц (лесные пожары, вырубка лесов, распашка степей, степные палы, разливы нефти),
- беспокойство птиц в гнездовой период (неграмотное развитие туризма).

Задачи программы – мониторинг популяций хищных птиц Южной Сибири и содействие восстановлению наиболее уязвимых из них, противодействие нелегальной добыче коммерчески ценных видов, в первую очередь, сокола-балобана, содействие установке «птицезащитных» устройств на ЛЭП и др.

В 2014 г. выпущен №28 журнала «Пернатые хищники и их охрана / Raptors Conservation».

В 2014 г. Сибэкоцентром в рамках программы велась следующая деятельность:

- Разработана и представлена на согласование в Минприроды РФ Стратегия сохранения степного орла в России (в рамках проекта ПРООН / ГЭФ / Минприроды РФ), также утверждены гос. органами охраны природы региональные планы действий в ключевых регионах проекта – Оренбургской области, Республике Калмыкия и Забайкальском крае.
- 2 экспедиции по Алтайскому краю и Республике Алтай по проекту «Спасем балобана на Алтае» (финансирование ГГФ). Выпущен пресс-релиз о практически полном уничтожении популяции балобана в Алтайском крае.
- Экспедиции по Республикам Хакасия, Тыва и Алтай (в рамках проекта Фонда Руффорд “Conservation Measures for endangered raptors in the Altay-Sayan Region”) – проверен мониторинг гнездовых популяций беркута, степного орла, могильника, балобана, филина, сделана текущая оценка численности видов и тренд, а также сделан анализ негативных факторов, снижающих их численность.
- Экспедиции по Алтайскому краю по проекту «Изучение и охрана редких и исчезающих пернатых хищников Алтайского края» (финансирование ГГФ).
- Поездки по бассейну Издревой Новосибирской области и Советскому району Новосибирска с целью проверки установленных святынь.
- В мае-июне организовано прямое вещание в сеть Интернет из святыни с семьей длиннохвостых неясытей в долине Издревой – проект получил много отзывов, прошли публикации в СМИ и трансляции на телевидении.
- Проведен семинар-совещание в заповеднике «Хакасский» и рабочая встреча с руководством службы по охране животного мира Хакасии – о последних изменениях законодательства РФ в сфере пресечения браконьерства и контрабанды редких видов, о необходимости повышения эффективности противодействию браконьерству, а также о необходимости реализации республиканской программы по сохранению редких видов. Подобное совещание было также проведено в Министерстве природных ресурсов Республики Тыва.

Руководитель программы Э.Г. Николенко и Научный руководитель программы И.В. Карякин приняли участие в Фестивале Русского географического общества (31 октября – 6 ноября в Москве): в отчетной конференции РГО с докладом о проекте «Орлы России», а также в круглом столе «Проблемы сохранения мигрирующих птиц» с докладом «Проблемы охраны

угрожаемых видов хищных птиц – дальних мигрантов – на примере степного орла и сокола-балобана» и с докладом «Веб-ГИС Российской сети изучения и охраны пернатых хищников, как пример успешных краудсорсинг-проектов в деле изучения и охраны птиц». Принято участие в разработке резолюции круглого стола.

- **«СОХРАНЕНИЕ И ИЗУЧЕНИЕ МАНУЛА»**

Координатор программы Барашкова А.Н.

Благотворительная программа "Изучение и сохранение манула" организована Сибирским экологическим центром (г. Новосибирск) с целью развития исследовательских и природоохранных инициатив, направленных на уточнение природоохранного статуса манула и сохранение этого вида.

Проблемы. Манул (*Otocolobus manul*) - одна из наименее изученных диких кошек мира, с обширным ареалом от Закавказья до Забайкалья, Монголии и северо-западного Китая, однако, чрезвычайно редкая на всем его протяжении. В последние 20-30 лет отмечено как сокращение численности вида в ряде регионов, так и сужение видового ареала, в первую очередь в Приаралье и степях Казахстана. В Россию заходит северная граница ареала, манул распространен вдоль северо-восточной границы с Казахстаном, границы с Монголией и Китаем - на Алтае, в Туве, Бурятии и Читинской области, где селится в степных и полупустынных участках. Общая численность манула в России на рубеже 1990-2000-х гг. оценивалась в 3000-3650 особей. На заповедных территориях страны (заповедники "Даурский", "Сохондинский", "Убсунурская котловина", "Саяно-Шушенский") манул крайне редок. Ареал вида в России стал фрагментарным, численность местами сократилась в десятки раз. В Казахстане манул распространен широко, но и тут его статус вызывает беспокойство - уже потому, что современное состояние вида неизвестно, специальных обследований и учетов не проводилось очень давно, зато имеются свидетельства сокращения ареала, а, возможно, и численности.

В 2014 г. работа Программы велась в содружестве с другими организациями, осуществлявших ее финансирование.

Проведена следующая работа:

- Экспедиция в Восточный Казахстан: сбор опросных сведений о мануле, информационная кампания, установка фотоловушек, общее обследование степных территорий, сбор данных о населении охраняемых видов птиц и фауне насекомых.
- Проведены полевые исследования в Кош-Агачском районе Республики Алтай, в т.ч. с установкой фотоловушек – получен материал по состоянию манула для планирования работы по его охране; информирование местных жителей о необходимости охраны манула; собраны сведения по встречам и гнездованию хищных птиц.
- Проведен учет манула в ряде районов в Бурятии, обновлены сведения о мануле, имеющиеся в Бурприроде и охотинспекции.
- Участие в развитии глобальной рабочей группы по манулу (Pallas's Cat Working Group).

Проведен Фестиваль «Неделя манула» в Московском зоопарке для информирования людей о мануле; получение средств для работы по сохранению манула в природе, в ходе которого собраны пожертвования на работу программы.

- **«ПРОГРАММА ЗАЩИТЫ РЕК»**

Координатор программы – Колеватова Ю.Ю.

Программа включает работу на реке Издревая (Новосибирская область).

Эта небольшая река с середины прошлого века поит и кормит 50 садоводческих обществ и две деревни, являясь при этом уникальным природным объектом. Местами она очень напоминает

горную реку, что для равнинной Новосибирской области большая редкость. Сибэкоцентр стремится изменить условия природопользования в бассейне Издревой так, чтобы затормозить процессы деградации и стимулировать местные власти, жителей, дачников и другие заинтересованные стороны заниматься восстановлением экосистем в границах бассейна реки и на сопредельных территориях. Активно обновляется сайт проекта <http://www.izdrevaya.ru>.

В 2014 г. проведена Международного волонтерского молодежного экологического форума «Живая Издревая 2014», при поддержке Администрации Новосибирского района Новосибирской области и благотворительными пожертвованиями. В лагере приняло участие более 70 добровольцев из разных стран. Вывезено 120 кубометров мусора (на 11 свалках); проведено картирование р. Издревой (пройдено 1,5 км реки и найдено порядка 20 мест, благоприятных для зимовки рыб); проведен сплав-поход (еще 3 км русла очищены от мусора); обновили 5 информационных плакатов; установлено еще 3 новых соцветника; проведен социологический опрос.

Также были проведены следующие мероприятия:

- Заработавшая площадка ТБО для садоводов – однако на ней скопилось так много мусора, что денег у садоводов не хватило на её вывоз, и она стала еще одной помойкой.
- Проведена корпоративная волонтерская акция для сотрудников компаний Крафт Фудс – установили 5 аншлагов в памянике природы и убрали свалку.
- Выпущены очередные выпуски газеты «Вести с Издревой».
- Участие в собраниях председателей садоводческих обществ.
- **«ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ ХИЩНЫХ ПТИЦ»**

Новая благотворительная программа, начатая в Сибэкоцентре в 2013 г.

Координатор – Александр Милежик, научный руководитель – Елена Шнайдер.

Постановка проблемы. Влияние человека на жизнь хищных птиц легко недооценить – многие птицы попадают в беду, сталкиваясь с человеком, его деятельностью или продуктами его жизни. Птицы становятся жертвами наземного и воздушного транспорта, линий электропередачи, да и просто любителей пострелять. Мы не можем оградить птиц от всех опасностей, но многие травмированные птицы имеют шанс вернуться в природу. Даже если они останутся инвалидами, то вполне могут найти свое место в питомниках, живых уголках, СЮНах или просто дома у любителей птиц.

Задачи центра реабилитации:

- Спасение пострадавших хищных птиц и сов, временно или постоянно потерявших способность самостоятельно выживать в природе, требующих ветеринарного ухода.
- Возвращение в природу реабилитированных, выздоровевших птиц.
- Содержание птиц, полностью утративших способность выживать в дикой природе.
- Поиск «хозяев» для птиц-инвалидов.
- Консультации и помощь лицам/организациям, решившим самостоятельно заняться восстановлением и возвращением в природу птицы, попавшей в их руки.
- Просветительская деятельность – информирование населения о проблемах хищных птиц, как в природе, так и при содержании в неволе, а также о влиянии деятельности человека на их распространение и выживаемость в природе.

В 2014 г. через Центр прошло 48 птиц с травмами разной степени тяжести – от черепно-мозговой травм (ЧМТ) и ушибов, до переломов и травматических ампутаций. 13 птиц выпустили в природу после реабилитации, 7 птиц-инвалидов пристроили на содержание, 14 птиц погибли. Обеспечено регулярное снабжение птиц кормами (лабораторные мыши и крысы, а также дикие грызуны и насекомоядные) – благодаря сотрудничеству с вивариями Института цитологии и генетики СО РАН и полевой станцией Института Экологии и

Систематики СО РАН. Построены 2 вольеры – для летнего и зимнего содержания птиц, закуплена морозильная камера для хранения корма. В 2014 г. Центр реабилитации регулярно давал интервью журналистам, в г. Новосибирске с участием волонтеров центра прошло наиболее количество репортажей.

Выпуски птиц в Дендропарке Новосибирска превращались в настоящие массовые акции.

• ЭКООБРАЗОВАНИЕ

В 2014 г. по заказу Муниципального заказчика Департамента энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города Новосибирска Сибэкоцентром был организован и проведен IX городской открытый экологический конкурс детского творчества «Дикие животные родного края» с награждением победителей, выставок победителей конкурса в ДК им. Горького и МБУК «Городской центр изобразительных искусств», в рамках реализации ведомственной целевой программы «Охрана окружающей среды города Новосибирска» на 2014-2016 годы.

8-10 августа 2014 г. в рамках сотрудничества с некоммерческой организацией Transitions On-Line был проведен Семинар для журналистов и представителей экоНПО: 15 часов занятий, с участием 3 экспертов и 15 участников, нацеленный на развитие Навыков создания современных мульти-медиа продуктов по темам охраны окружающей среды.

V. В 2013 г. представители Сибэкоцентра являлись членами Совета по охране окружающей среды и рациональному природопользованию при губернаторе Новосибирской области и Общественного совета по озеленению г. Новосибирска, активно взаимодействовали с администрациями Новосибирского района и Советского района г. Новосибирска, другими экологическими организациями как регионального, так и национального и международного уровня (Гринпис России, Российское отделение Всемирного фонда дикой природы, Союз охраны птиц России, Экоцентр «Дронт», Геблеровское экологическое общество, Некоммерческое партнерство «Прозрачный мир – технологии доступа к данным дистанционного зондирования земли», Казахстанской ассоциацией сохранения биоразнообразия и др). Сотрудники Сибэкоцентра (Дубынин А.В., Смелянский И.Э., Дубынина Е.С., Барашкова В.Н., Колеватова Ю.Ю., Николенко Э.Г., Карякин И.В., Милежик А.А., Шнайдер Е.П.) активно привлекались местными изданиями и СМИ для интервью и подготовки репортажей.

VI. В 2014 году вышли очередные номера журналов, издаваемых Сибэкоцентром – «Степной бюллетень» (№40-42) и «Пернатые хищники и их охрана/Raptors Conservation» (№28), 2 номера газеты «Вести с Издревой». Деятельность организации широко освещалась в СМИ. Ссылки на эти издания и публикации даны на сайте Сибэкоцентра.

VII. Совет Центра располагается по адресу: г.Новосибирск, ул. Иртышская, 33. В Центр входят два отделения – Алтайское краевое и Тывинское. В Совет Алтайского краевого отделения входят Важов С.В., Макаров А.В., Бахтин Р.Ф., он располагается по адресу г. Барнаул, ул. Димитрова, 66. В Совет Тывинского отделения входят Куксин А.Н., Донгак Н.Н., Самбуу А.Д., он располагается по адресу Республика Тыва Тандинский кожуун Арыг-Бажинский сумон, с. Владимировка, ул. Механизаторов, 3-1.

VIII. Банковские реквизиты

Рублевый счет № 407 038 102 000 300 113 37 в банке Филиал «Западно-Сибирский» ОАО «СОБИНБАНК» (г. Новосибирск БИК 045 003 744, кор./ счет № 301 018 104

000 000 007 44) был закрыт в связи с закрытием регионального отделения банка в ноябре 2014 г.

В ноябре был открыт новый расчетный счет организации:

Расчетный счет 407 038 107 010 300 000 32 в банке ОАО «МДМ БАНК» г. Новосибирск, кор./счет 30101810100000000821 в ГРКЦ ГУ банка России по Новосибирской обл., БИК 045004821 ИНН 5408117935 КПП 540701001

Валютный счет – доллары США:

Beneficiary: NGO Siberian Environmental Center, Russia, Novosibirsk, Irtyshskaya str., 33.

Account: 407 038 405 002 010 026 32

Beneficiary Bank: OJSC MDM Bank, Moscow, Russia, SWIFT: MOBWRUMM

Intermediary Bank: Standard Chartered Bank, One Madison Ave, New York 10010-3603, USA

SWIFT: SCBLUS33, Account: 3582-0398-76-002

Валютный счет – евро:

Beneficiary: NGO Siberian Environmental Center, Russia, Novosibirsk, Irtyshskaya str., 33

Account: 407 039 785 034 710 026 32

Beneficiary Bank: OJSC MDM Bank Moscow, Russia, SWIFT: MOBWRUMM

Intermediary Bank: «Deutsche Bank AG» 12, Taunusanlage 60262 Frankfurt/Main GERMANY

SWIFT: DEUTDEFF, Account: 100947414900

IX. Источники денежных средств:

Благотворительные безвозмездные пожертвования и гранты:

- садоводческих товариществ и граждан РФ (233 т.руб.);
- грант ВОО «Русское географическое общество» (100 т.руб.);
- российских коммерческих организаций: ООО «Экоцентр «Заповедники», ООО «ЭкоСибирь» (35 т.руб.);
- зарубежных организаций и фондов: GLOBAL GREENGRANTS FUND (450 т.руб.), Проект «Алтай» - Институт Остров Земли (234 т.руб.), Фонд Руффорда (Rufford) (335 т.руб.), некоммерческая организация и институт по развитию СМИ, Transitions a.s. (TOL) (173 т.руб.).

Целевое финансирование (хоз. договора, договора о сотрудничестве):

- Департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города Новосибирска (99 т.руб.),
- Администрация Новосибирского района Новосибирской области (220 т.руб.),
- Правительство РФ в рамках проекта ПРООН/ГЭФ/Минприроды России (через Некоммерческое партнерство «Партнерство для заповедников» (1406 т.руб.),
- Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края (30 т.руб.),
- Служба по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Красноярского края (243 т.руб.).

X. В 2014 г. проверок финансово-хозяйственной деятельности организации не проводилось. Задолженность по уплате налогов отсутствует.

XI. Предпринимательская деятельность не велась.