

Н.А. Комарова, Ю.Е. Комаров

**ДЕЛА И ЛЮДИ В ИСТОРИИ СЕВЕРО-ОСЕТИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА**

(К 55-летнему юбилею образования СОГПЗ)

Н.А. Комарова, Ю.Е. Комаров. Дела и люди в истории Северо-Осетинского государственного природного заповедника (К 55-летнему юбилею образования) / Н.А. Комарова, Ю.Е. Комаров. — Владикавказ: Северо-Осетинский государственный природный заповедник: «Мавр». — 79 с.

Печатается по решению Учёного Совета Северо-Осетинского государственного природного заповедника

Ответственный редактор — заместитель директора по научно-исследовательской работе СОГПЗ, кандидат биологических наук К.П. Попов

Рецензенты:

- Г.С. Джамирзоев, заместитель директора по научно-исследовательской работе ФБГУ «Дагестанский», кандидат биологических наук;
- З.Ю. Калоева, доцент кафедры СОГУ им. К.Л.Хетагурова, кандидат географических наук;
- И.И. Гизатулин, старший научный сотрудник лаборатории биоразнообразия и экологии биологических систем (Комплексный научно-исследовательский институт им. Х.И. Ибрагимова РАН, г. Грозный), кандидат биологических наук.

@ФГБУ «Северо-Осетинский государственный природный заповедник», 2022
@ Н.А. Комарова, 2022
@ Ю.Е. Комаров, 2022

Введение

Для большинства людей со словами «территориальная охрана природы» связано, прежде всего, понятие «заповедник»: традиционная для нашей страны форма охраны природы, составляющая основу сети особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в России. Однако заповедные земли не единственны в структуре ООПТ, к ним относят также национальные парки, заказники, памятники природы и др. Важно, что назначение этих территорий закреплено законодательно — федеральными и региональными законами об ООПТ.

Со времени издания Приказа № 378 на основании Постановления Совета Министров РСФСР № 677 от 7.09.1967 об организации Северо-Осетинского государственного заповедника прошло **55 лет**. Новая природоохранная организация в Северо-Осетинской АССР стала преемником земель Гослесфонда и Госземфонда на Главном (Водораздельном) и Боковом хребтах (северный макросклон Центрального Кавказа), в южной части Алагирского района, где с 1958 г. располагался Республиканский заказник «Цейский». Одним из основных доводов в пользу их заповедания было сохранение знакового копытного высокогорий Большого Кавказа — дагестанского (восточно-кавказского) тура (Попов, Каболов, 2006). Тогда же в 1967 г. были утверждены границы заповедника. Позднее территория расширилась на Скалистый, Пастибашный и Лесистый хребты. У организации выделилась дополнительная направленность в деятельности: наряду с природоохранной — научно-исследовательская, а затем и эколого-просветительская. Это была уже полностью изъятая из хозяйственного использования территории с сохранением и изучением всего природно-территориального комплекса. Здесь запрещалась любая хозяйственная деятельность, в том числе охота, рыбная ловля, сбор диких растений, в отличие от прошлого статуса этих земель — «заказник», когда они не исключались полностью из хозяйственного оборота. С 1964 г. и по настоящее время функции заказника «Цейский», выделенного в отдельную от заповедника территориальную единицу, но административно ему подчинённую (с 1980 г.), сфокусированы на вольно живущей популяции беловежско-кавказского зубра.

Коллектив заповедника, насчитывающий в настоящее время **92 человека**, включая инспекторов заказника, вот уже **55 лет** слаженно сберегает и изучает уникальную территорию, которую природа одарила, возможно, более щедро, чем другие: красотой, генетическим разнообразием видов животных и растений, чистотой природных экосистем. И это не может не вызывать у коллектива СОГПЗ чувство единения и гордости за то, что ему доверено сохранять!

Физико-географические условия

Около 150 миллионов лет назад тектоническая и вулканическая деятельность привели к образованию Кавказской горной страны. Ледниковая, водная и ветровая эрозии, другие геологические процессы создали неповторимый облик территории, которую мы называем Северной Осетией (*Рубилин, Трофименко, 1951*). Здесь в её горной части, в 1967 г. и был создан Северо-Осетинский государственный природный заповедник (СОГПЗ).

Земли СОГПЗ располагаются в бассейне р. Ардон. Охватывают все хребты северного макросклона восточной части Центрального Кавказа от подножий Лесистого (650 м) до Бокового (4649 м) и Главного (Водораздельного) хребтов. Около 92% территории заповедника находится выше 2000 м н. ур. м. Высокогорный рельеф представлен широким распространением ледниковых форм: каров, цирков, трогов, карлингов. Между хребтами находятся внутригорные депрессии (*Тебиева, 1981; Цогоев и др., 2015*).

У южных границ СОГПЗ (в охранной зоне) выделяется Южная юрская депрессия, сложенная юрскими и нижнемеловыми отложениями. С севера она ограничена Боковым хребтом, с юга — Главным (Водораздельным) и делится на три частные впадины, которые именуются по названиям протекающих в них рек: центральная — Нарской, западная — Мамисондонской, восточная — Закинской. К северу от депрессии — в пределах Бокового хребта, расположен основной кластер СОГПЗ. Здесь глубокое и узкое Касарское ущелье реки Ардон делит его на западную и восточную части. В западной части выделяется Адайхосская горная группа (с вершинами Уилпата — 4649 м, Адайхох — 4405 м), осложнённая Цейско-Караугомским узлом современного оледенения, а в восточной — Тепли-Архонская (с вершинами Тепли — 4431 м, Архон — 4158 м, Цмиакомхой — 4117 м), также покрытая панцирем льда, но значительно уступающая по площади Цейско-Караугомскому. Всего на территории СОГПЗ и в его охранной зоне в настоящее время насчитывается 104 ледника, общей площадью 43,85 км² (*Панов, 1971; Таболов и др., 1974; Попов, Комаров, 1987*).

Боковой хребет от Скалистого хребта в охранной зоне СОГПЗ отделяет Северная юрская депрессия, с Садоно-Унальской и Верхнефиагдонской котловинами. Депрессия выработана регressiveвой эрозией горных рек в песчано-сланцевых толщах средней юры. Садоно-Унальская котловина сформировалась в области Садоно-Мизурского горста и Унальского грабена, а Верхнефиагдонская — там, где Харисджинский грабен и Ханикомская грабен-синклиналь пересекаются широкой поперечной зоной разлома, вдоль которой и образовался раздвиг долины р. Фиагдон в Скалистом хребте. В

формировании современного рельефа котловин принимают участие оползни, осыпи разного типа, отложения грязе-каменных селей (*Расторова, 1973*).

Скалистый хребет сложен доломитизированными известняками верхней юры и глинистыми сланцами, песчаниками и сланцеватыми глинами средней юры. Основные его вершины в районе СОГПЗ — Кариухох (3438 м) и Кионхох (3420 м). Это область карста, с выделяющимися карстовыми полостями — пещерами. Одна из них — Шуби-Ныхасская карстовая пещера, протяжённостью более 1 км, определенной научными сотрудниками заповедника в 80-е годы XX столетия, (в 2021 г. протяжённость уточнена профессиональными спелеологами и составила 3 км 235 м), находится в заповедном кластере Шуби. Пещера, описанная сотрудниками научного отдела СОГПЗ Н.А. Деревицковой (Комаровой), Ю.Е. Комаровым, И.Т. Кучиевым, К.П. Поповым имеет несколько залов и коридоров, с массой натёчных образований на стенах и сводах — в форме занавесей, скатертей, пагод, образовавшихся вследствие выпадения солей из подземных вод. В пещере зимует самая многочисленная в республике колония рукокрылых — остроухих ночниц (*Деревицкова и др., 1984*). Численность их зимующего скопления к настоящему времени составляет около 5 тыс. особей.

На Пастбищном и Лесистом хребтах, расположенных к северу от Скалистого хребта, раскинулись угодья федерального заказника (ФЗ) «Цейский», который с 1980 г. административно подчинён заповеднику. Эти хребты называют ещё «Чёрными горами», так как буковые леса, особенно после листопада, придают им тёмный облик. Рельеф Лесистого хребта мягкий с округлыми очертаниями. Вершинные его части достигают 1200 м н. ур. м. (гора Гагаборс — 1012 м, вершина без названия в пределах хребта Дзагарис — 1240 м), а буковые леса покрывают от подножия до гребня. Пастбищный хребет выше Лесистого (безымянная вершина с отметкой 1818 м). Гребневую его часть занимают высокотравные луга и заросли рододендрона жёлтого (азалии) вокруг карстовых воронок. На северных склонах Пастбищного хребта произрастают буково-грабовые леса. Южные склоны покрыты дубовыми лесами с примесью клена (*Амирханов и др., 1988; Амирханов и др., 1989*).

Историю развития рельефа Северной Осетии обычно описывают, начиная с палеогенового периода, когда Кавказ возник как единый массив суши, но особенности геологического строения района обусловлены геотектоникой мезозойского периода. Именно тогда на территории Большого Кавказа располагался обширный морской бассейн. Другие палеореставраторы (палео — древний) рельефа предполагали, что образование единого острова (massива суши) произошло в олигоценовом периоде. В формировании

рельефа территории СОГПЗ огромное значение имело древнее оледенение (*Варданянц, 1937; Цогоев, 1969*).

Климат территории определяется его географическим положением и формируется под воздействием атмосферных процессов северного полушария. Поэтому климатические условия разнообразны и определяются не только радиационными и циркуляционными условиями, но и орографическими особенностями горной Осетии. Изменения этих условий по территории заповедника обусловлены, в основном, повышением высоты местности с севера на юг, и широтно протянувшейся системой разновысотных хребтов, затрудняющих прохождение воздушных масс, как с севера, так и с юга. Территория СОГПЗ относится к климатической Горной области Северного Кавказа, которая включает в себя Высокогорную восточную подобласть с пятью климатическими районами: куэстовым, северным юрским, южным юрским, центральным и альпийским (*Авраменко и др., 2002*).

Главная река СОГПЗ Ардон образуется в результате слияния трёх рек — Нардона, Мамисондона, Адайкомдона у с. Нижний Зарамаг, на высоте 1700 м н. ур. м. Основные левые её притоки в пределах заповедника — Гомгатдон, Уилладон, Сидандон, Цейдон, правые — Кошайдон, Верхний и Нижний Лабагомдон, Баддон, Архондон. Вторая крупная река СОГПЗ — Фиагдон (правый приток Ардона) образована слиянием рек Бугултыдон и Дзамарашидон, у восточной границы заповедника. Крупным левым её притоком, текущим с заповедной территории, является Саджилдон. Всего по территории СОГПЗ и его охранной зоне протекает 253 реки и ручья (*Цогоев, 1969*). Заповедные земли характеризуются также подземными водами и разнообразными гидрогеологическими и геотермическими условиями, которые определяют размещение и зональность минеральных вод разных типов — хлоридных, гидрокарбонатных и сульфатных, углекислых, азотно-метановых и сероводородных (*Донцов и др., 2001*).

Одними из наиболее опасных природных явлений на территории СОГПЗ являются снежные лавины. В заповеднике насчитывается до 300 лавиносбросов, но только некоторые лавины достигают большой мощности. К примеру, по долине р. Ардон периодически с левого борта Сиданского ущелья сходит мощная лотковая (длина лотка 2 км) лавина (*Панов, 1971*).

Функциональная деятельность заповедника началась с подбора и подготовки кадров лесной охраны, обустройства рабочих помещений лесничеств и кордонов в горных ущельях, а также возведения административного и жилого корпусов для сотрудников, приобретения оружия, снаряжения для лесников и научных сотрудников, высокопроходимого автотранспорта.

Административная служба

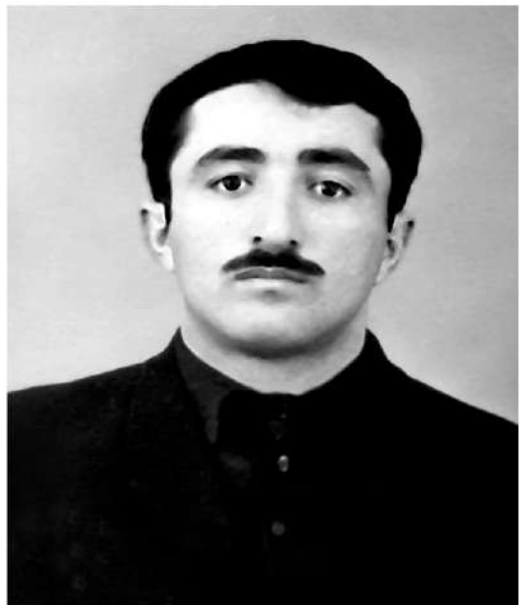
Организационные вопросы периода становления СОГЗ пришлось решать первому директору заповедника М.И. Фарниеву. С 1967 по 1970 гг. им создана первоначальная инфраструктура. Арендованы помещения для конторы заповедника и лесничеств, сначала в пос. Бурон, а затем в г. Алагире. Начато строительство кордонов. В 1968 г. построен кордон в Цейском ущелье (Цейский центр отдыха). Позднее кордоны появились в урочище Уилца (Касарское ущелье) — 1971 г. и сел. Андиатикау (Куртатинское ущелье) — 1981 г. До 1972 г. территория СОГЗ не была разбита на лесничества и обходы. Охрану земель в то время осуществляли 26 лесников — жители селений охранной зоны. А также до 1974 г. рекреационная зона (ранее территория Облсовпрофа с застройкой) в Цейском ущелье входила в заповедные земли ущелья, что противоречило понятию заповедности. В 1974 г. ошибка была исправлена и территория получила статус охранной.

Организация самой территории заповедника была начата лишь в 1972 г. с выделения границ лесничеств: Буронского, Цейского, а затем и Архонского. Во время лесоустройства 1974 г. на площади 25 903 га (площадь заповедника в то время) было выделено 90 кварталов (в Цейском лесничестве — 30, в Буронском — 33 и Архонском — 27), со средним размером квартала 286 га.

С утверждением в 1972 г. в должности директора СОГЗ Махарбека Алибековича Таболова, произошли значительные преобразования в жизни заповедника. Укрепилась



Директор СОГПЗ в 1967–1972 гг.
М.И. Фарниев (справа) и директор
в 1972–1986 гг. М.А. Таболов (слева)



Директор СОГПЗ в 1986–1987 гг.
Р.Х. Рамонов



Директор СОГПЗ в 1987–2010 гг.
З.Х. Каболов. Центральная усадьба
заповедника, Г.Алагир, начало 1990-х
годов



Директор СОГПЗ в 2013–2019 гг.
А.Б. Моураов



Директор СОГПЗ в 2010–2013 гг.
К.К. Гурциев



Директор СОГПЗ с 2020 г. по настоящее время (н/в)
О.И. Дзалаев.

материально-техническая база: появились административное здание с лабораториями, котельная и жилой дом для специалистов, приобретено необходимое оборудование для лабораторий Научного отдела и инвентарь для лесничеств. Активизировался подбор кадров в Лесной отдел. Обновился автопарк. С переходом в 1984 г. М.А. Таболова на работу в администрацию Алагирского района, директором заповедника был назначен Руслан Хетагович Рамонов. За короткий срок руководства, ему отчасти удалось преобразовать Центральную усадьбу. Был проведён косметический ремонт административного здания, сооружены хозяйственные постройки для жилого дома.

Самым сложным из всех оказался начальный период руководства организацией у Зелима Хачиссаевича Каболова, избранного коллективом заповедника на должность директора в 1987 г. Начало его работы совпало с лихими 1990-и годами в России. В то время жизнь страны и республики в целом отразилась, как в зеркале, и в жизни заповедника: бурные выборы и назначения, колоссальное недофинансирование, вызвавшее сокращение штатов, а отсюда — интриги, страхи, слезы людей, и, не смотря ни на что, — развитие организации. За короткий срок устанавливается радиосвязь со всеми лесничествами. Из большого Архонского лесничества выделено (1986–1987 гг.) самостоятельное — Фиагдонское лесничество, с передачей ему 11 кварталов Архонского. Организуется пасека, строится тепличное хозяйство и Музей природы. К сожалению, не все проекты оказались завершенными. Тем не менее, отделы заповедника постепенно обеспечиваются современными компьютерами и офисной техникой (ксероксами,

сканерами и пр.), а Лесной отдел — новыми автомашинами. Директору, лесоводу по образованию, за двадцать лет работы удастся до неизвестности изменить первоначальный облик территории Центральной усадьбы: подсадить новые породы древесно-кустарниковой растительности и обеспечить уход за ними, обновить системы жизнеобеспечения в административной и жилой части усадьбы (*Комарова, Комаров, 2010*).

После ухода З.Х. Каболова на пенсию директором СОГПЗ назначается начальник отдела охраны природы Министерства экологии РСО-А Касполат Камболатович Гурциев (2010–2013 гг.), но проработал он недолго и его сменил А.Б. Моураов. За время руководства учреждением Ахсартагу Болаевичу удалось пополнить автопарк, обустроить экологические тропы на Цейском участке заповедника, изменить облик кордона этого участка — за счет капитального ремонта основного здания, пристроек для приема гостей, благоустройства самой территории, а также осуществить косметический ремонт помещений кордона на Буронском участке. В этот период, в связи с производственной необходимостью, были объединены под общим руководством Буронский и Цейский участки. К сожалению, А.Б. Моураов также проработал недолго. После его трагической кончины (2019 г.), осенью того же года на экотропе «К Цейскому леднику» была открыта мемориальная доска «Экотропа имени директора ФГБУ Северо-Осетинского государственного природного заповедника Моураова Ахсартага Болаевича».

С назначением в 2020 г. директором Олега Израиловича Дзалаева, началась коренная перестройка работы всех служб СОГПЗ. Вновь самостоятельными структурными единицами стали Буронский и Цейский участки, в связи рекреационной направленностью развития территории Цейского участка и вытекающими отсюда особенностями службы госинспекторов (работа на экотропах, встречи и беседы с гостями Цея и др.). Осуществлена перестановка кадров в Лесном отделе. Усилиями директора и начальника отдела бухучета и отчетности СОГПЗ удалось получить дополнительное финансирование. И это практически коренным образом изменило жизнь заповедника. Обновились аншлаги, закуплена полевая форма (зимняя, летняя) для Лесного и Научного отделов, а также системы слежения за животными в Научный отдел. Осуществлен капитальный ремонт здания конторы на Центральной усадьбе СОГПЗ, которого не было 39 лет. В отремонтированных помещениях появилась новая мебель. Оборудована экотропа в урочище Шуби (Архонский участок) и смотровая площадка в урочище Шалагом (Фиагдонский участок). Не менее важным результатом нового руководства явилось изменение психологического климата в коллективе в сторону его объединения на основе доброжелательности и внимания к каждому работнику.

Служба охраны

С 1991 г. лесные отделы ООПТ РФ преобразовываются в службу охраны природы: лесники стали называться «государственными инспекторами», а лесничества — «участками». К 2022 г. штат охраны в заповеднике насчитывает 51 работника, которыми руководят 7 старших госинспекторов (бывшие лесничие) во главе с заместителем главного госинспектора по охране окружающей среды (главным лесничим). По последнему лесоустройству 2021 г., территория СОГПЗ, как и прежде, разделена на четыре участка (*Положение ..., 2009*).

Площади участков (га):

	Заповедные земли	Охраняемые земли
Буронский	8255,0	21282,0
Цейский	7451,0	5682,0
Архонский	10268,9	8997,0
Фиагдонский	5257,0	5674,0
<i>Общая площадь</i>	31231,9	41635,0

Каждый участок «разбит» на кварталы: в Буронском их 37, Цейском — 26, Архонском — 50, Фиагдонском — 11.

Первым главным лесничим с момента организации СОГЗ был Ликандр Иналович Гогаев (1967–1969 гг.). В лесном хозяйстве Северной Осетии Л.И. Гогаев проработал более 30 лет, имел наградные почётные знаки за выслугу лет. В последующие годы обязанности главного лесничего исполнял Н.Т. Амбалов, после него — Н.Т. Лазаров и Б.Х. Цагараев (до 1972 г.). С декабря 1972 г. главным лесничим назначается А.З. Кесаев, а через полгода его сменил Р.Х. Рамонов. С 1984 г. исполнять обязанности руководителя лесной охраны вновь доверили Л.И. Гогаеву (1984–1986 гг.).

С 1976 по 1979 гг. во главе Лесного отдела был выпускник Ленинградской лесотехнической Академии А.Д. Вихров. Лесной отдел после него возглавлял С.П. Кученко (1979–1982 гг.), опытный специалист с большим стажем работы в должности главного лесничего в нескольких киргизских заповедниках. Очень недолго главным лесничим проработал Н.Н. Иноземцев (1982–1984 гг.) — молодой специалист. Р.М. Зураев был главным лесничим с 1984 по 1987 гг., а Б.М. Туаев — с 1987 по 1989 гг., куда его перевели с должности помощника лесничего Буронского лесничества.

Дольше всех (1989–2020 гг.), во главе Лесного отдела проработал выпускник Воронежского лесотехнического института Измаил Дударикоевич Гуриев. С 1991 г. занимаемая им должность стала именоваться — заместитель главного госинспектора (директора СОГПЗ) в области охраны окружающей среды. В 2003 г. И.Д. Гуриев стал победителем конкурса в номинации «Старый служака». От него должность в 2020 г. перешла к молодому, инициативному специалисту — Аллану Эльбрусовичу Кучиеву.



Лесник Буронского лесничества
в 1979–2001 гг. Н.Г. Багаев



Лесник Фиагдонского лесничества
в 1967–1980 гг. Д.Г. Ситохов



Лесник Буронского лесничества
в 1977–1989 гг. Т.Х. Гогаев



Лесник Фиагдонского лесничества
в 1973–1980 гг. Д.Б. Цекоев



На собрании. Слева направо: К.П. Попов, Н.Н. Иноземцев, М.А. Таболов. Фото 1983 г.



Лесник Цейского лесничества
в 1984–1990 гг. Д.Ц. Баскаев



в 1967–1994 гг. Л.И. Гогаев



Главные лесничие СОГПЗ:

в 1979–1982 гг. С.П. Кученко



в 1976–1979 гг. А.Д. Вихров



Главные лесничие СОГПЗ:

в 1982–1984 гг. Н.Н. Иноземцев



в 1984–1987 гг. Р.М. Зураев



Слева–направо: старший лаборант З.Г. Елоева (1976–1982 гг.), начальник АХЧ М.А. Цогоев (1978–1994 гг.), бухгалтер-кассир Е.А. Едзиева (1976–1979 гг.)



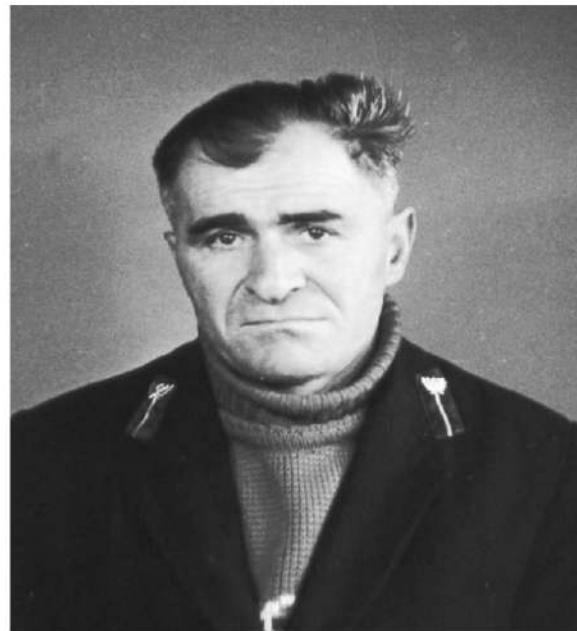
Сотрудники Фиагдонского лесничества с директором СОГЗ М.А. Таболовым. Слева – направо: лесники — Д.С. Дзускаев (1974–1991 гг.), К.У. Сырхаев (1982–1986 гг.), директор — М.А. Таболов, лесники — М.И. Цгоев (1978–1995 гг.), Д.Б. Цекоев (1973–1980 гг.), лесотехник — В.И. Цгоев (1976–1998 гг.), лесничий — У.У. Марзаганов (1976–1990 гг.). Фото июль 1981 г.



Сотрудники СОГЗ на отчетном предновогоднем собрании. Слева – направо: лесничий Л.И. Гогаев, лесничий В.А. Цаллагов, младший научный сотрудник И.Т. Кучисев, партторг и начальник АХЧ Х.Х. Бутаев, лесник Б. Гуриев, егерь Д.С. Наскидаев, лесник Н.Г. Багаев, лесник С.В.Хасиев, лесотехник В.И. Цгоев. Фото 1982 г.



Лесник Архонского лесничества
в 1981–1998 гг. Д.С. Дзукашвили



Лесник Цейского лесничества
в 1974–1995 гг. Б.Ц. Басиев



Лесник Архонского лесничества
в 1980–2019 гг. Н.Г. Бацоев



Лесник Буронского лесничества
в 1973–1986 гг. А.Г. Джигкаев



Лесник Фиагдонского лесничества,
неоднократно занимавший призовые места
в социалистическом соревновании,
М.И. Цоев (1978–1995 гг.)



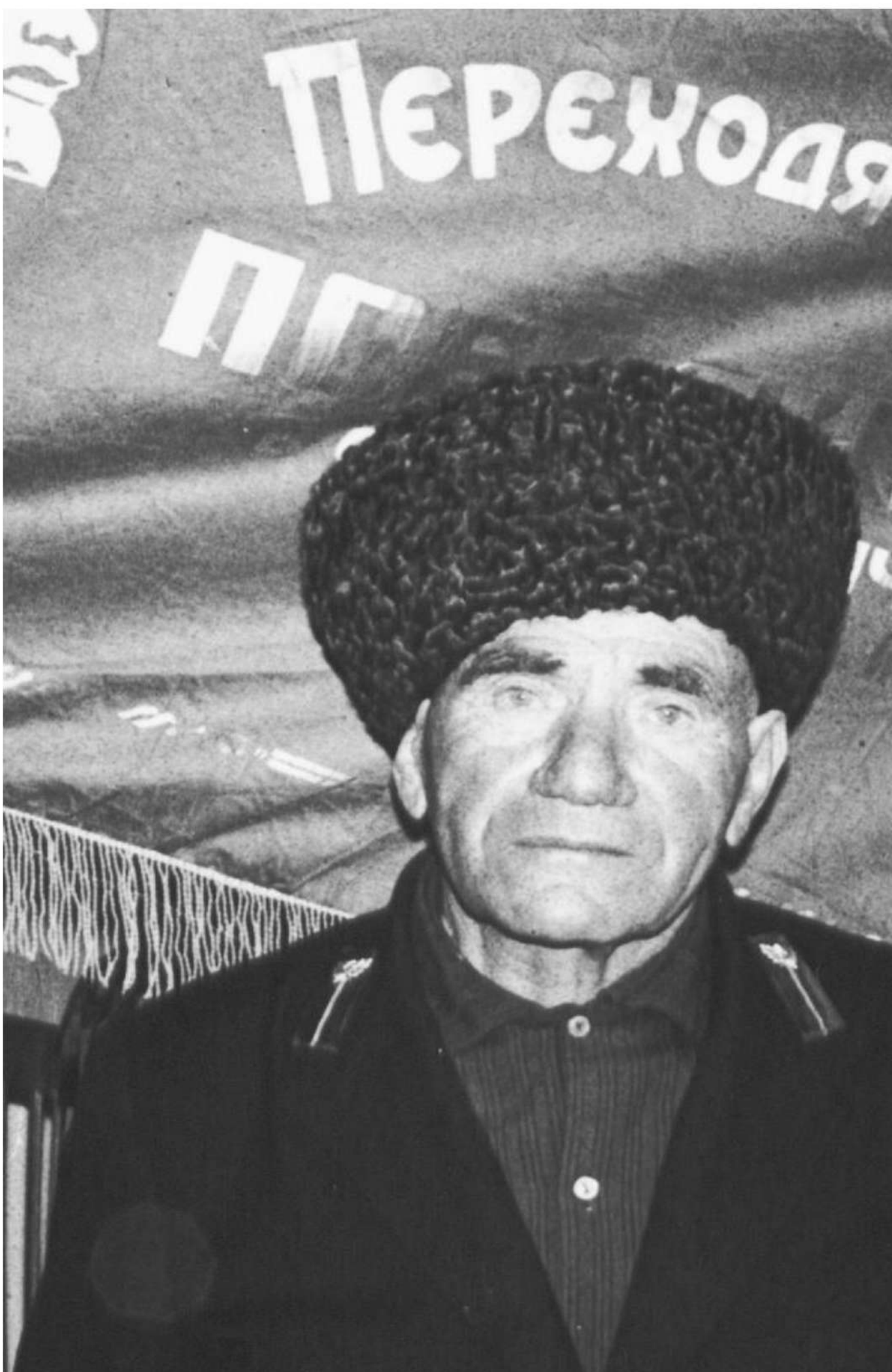
Лесотехник Фиагдонского лесничества
в 1976–1998 гг. В.И. Цоев

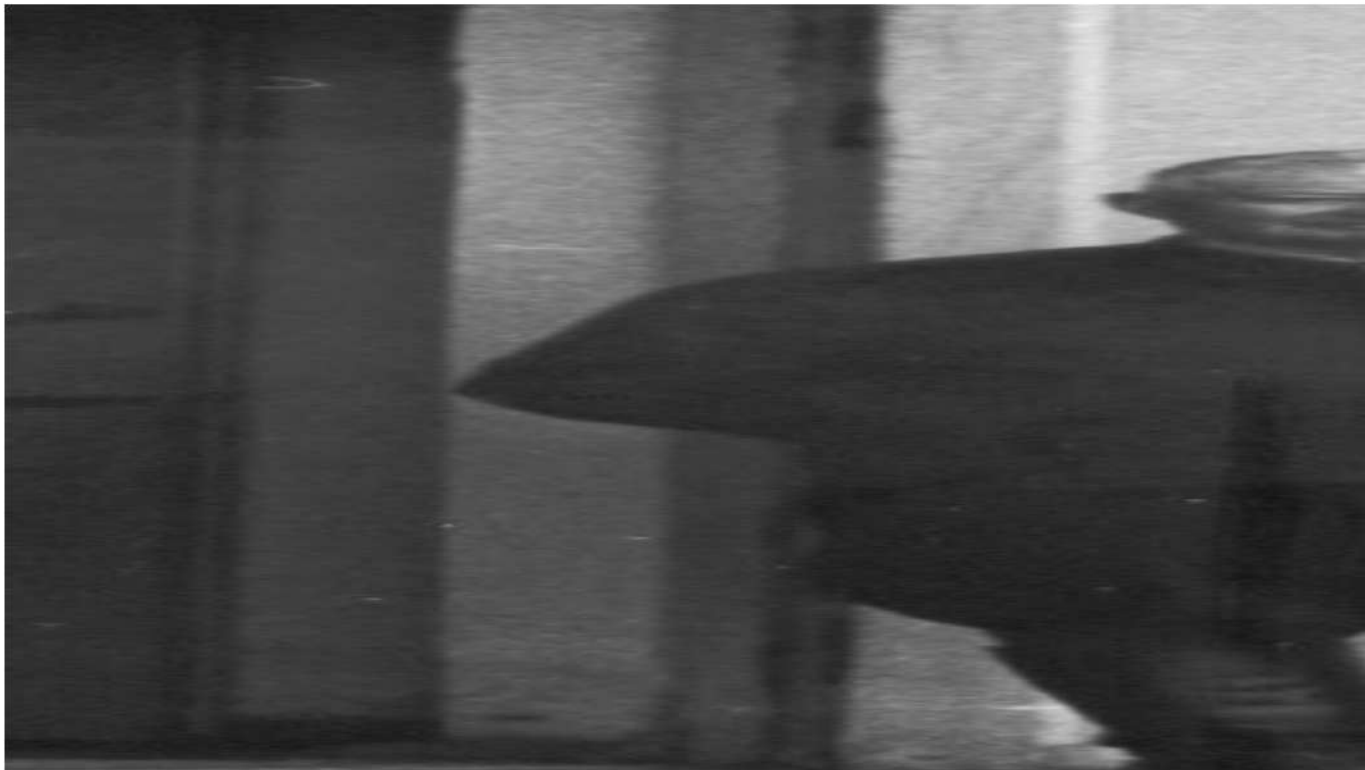


Лесничий Архонского лесничества
в 1980–1989 гг. А.Н. Черниченко



Лесничий Цейского лесничества
в 1973–1987 гг. Г.Д. Созаев





Лесник Буронского лесничества
в 1975–1985 гг. С.В. Хасиев

Зав. складом, парторг СОГЗ
в 1975–1985 гг. Х.Х. Бутаев



На собрании. Слева – направо: Н.Н. Иноземцев,
Д.С. Дзускаев, У.У. Марзаганов

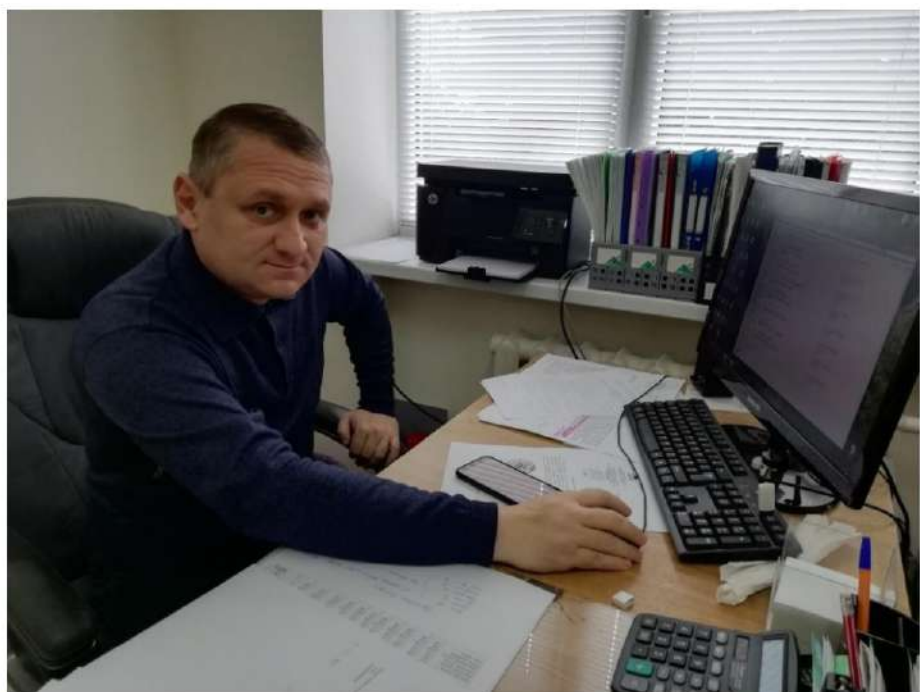


На собрании. Лесник Цейского лесничества
в 1978–1986 гг. М.К. Басиев

Лесничим Цейского лесничества был Г.Д. Созаев (1973–1987 гг.), затем его сменил Л.И. Гогаев. Позднее в этой должности работали В.Н. Дзгоев (1993–1999 гг.), А.Е. Галаев (2000–2010 гг.), В.А. Цаллагов (2012–2020 гг.). В настоящее время должность занимает Ахсарбек Владимирович Камарзаев (2021 г. – н/в). Буронским, а затем созданным Архонским лесничеством руководил Т.Ц. Бацоев (1968–1979 гг.), погибший на сенокосе в родном Архонском ущелье. За ним главой участка назначен Ю.К. Амбалов (1980–1986 гг.) — молодой парень, за короткое время прошедший служебный путь от лесника до лесничего. В 1986 г. он погиб на переправе через бурный Ардон. Его сменил А.Н.Черниченко, работавший лесотехником. На должность был назначен после успешного завершения учёбы в Северо-Кавказском лесном техникуме (СКЛТ) и Воронежском лесотехническом институте (1980–1989 гг.). Он прожил короткую, но очень насыщенную делами жизнь.

В 1984 г. в СОГПЗ пришёл В.Н. Дзгоев, впоследствии ставший помощником лесничего Буронского лесничества (1984–1990 гг.). После окончания факультета лесного хозяйства Новочеркасского инженерно-мелиоративного института, он трудился лесничим Фиагдонского лесничества (1990–1993 гг.), затем Цейского (1993–1999 гг.). Позднее становится старшим госинспектором Архонского. С 2011 г. и до середины 2018 г. Архонский участок возглавлял В.К. Уртаев, затем — А.Э. Кучисев. В настоящее время (с 2021 г.) участком руководит Заурбек Казбекович Гиоев (2021–н/в).

Старший госинспектор В.А. Цаллагов устроился в заповедник в 1982 г. Начинал работу охотоведом в заказнике «Цейский», с 1984 г. работал егерем, а спустя полгода стал лесничим Архонского лесничества. В апреле 1986 г. переведён лесничим Буронского лесничества и через год этот коллектив стал на многие годы передовым.



Заместитель главного госинспектора А.Э. Кучисев (2020 г.– н/в)



Старший госинспектор Буронского
участка В.А. Цаллагов (1982 г.– н/в)



Участковый госинспектор Буронского
участка Б.А. Абаева (1986 г.– н/в)



Старший госинспектор Цейского участка А.В. Камарзаев (2013 г.– н/в)



Старший госинспектор оперативной группы в 2014–2018 гг. А.А. Гутиев



Госинспектор оперативной группы С.Х. Дзодзиков (2000 г.– н/в)



Старший госинспектор В.П. Ревенко (1985 г.– н/в)



Старший госинспектор оперативной группы Т.Д. Кхоев (2018 г.– н/в)



Старший госинспектор Архонского участка, и других в 1984–2021 гг. В.Н. Дзгоев

С 2013 г. возглавлял объединённый Бурено-Цейский участок. В последние годы вновь руководит Буронским участком.

Руководителем коллектива Фиагдонского участка сначала был У.У. Марзаганов (1976–1990 гг.), затем — К.Х. Андисев (1988–2001 гг.). Позднее участок возглавлял В.Н. Дзгоев (1990 –1993 гг.) и др. С 2011 г. им руководит Аслан Сафарбекович Марзаганов. Участок этот небольшой, но сложный и с востока граничит с Северо-Осетинским государственным опытным охотничим хозяйством (СОГООХ). С 2011 г. в административной группе Лесного отдела работает старшим госинспектором Владимир Камболатович Кайтуков. Помимо основных обязанностей, он отвечает за решение вопросов, связанных с основной территорией заповедника, его охранной зоны и государственного природного заказника федерального значения «Цейский» (ГПЗ ФЗ), с землями и границами ООПТ, находящимися в оперативном управлении ФГБУ «СОГПЗ», а также за бесперебойную работу компьютеров заповедника.

Браконьерство на территории СОГПЗ пресекается регулярно. К сожалению, изжить его полностью не удалось: 73,5 % нарушений приходится, в основном, на незаконный лов рыбы (форели), загрязнение территории отвалами горнодобывающей промышленности, функционированием Транскама (разлив ГСМ, свалки бытового мусора), сбор дикорастущих плодов и растений, нарушение противопожарной безопасности (разведение костров) и пр. (Комаров, 2012а).

После организации заповедника, исключившего всякую хозяйственную деятельность на своей территории, нарушенные горные природные комплексы начали постепенно восстанавливаться. Поднималась верхняя граница леса, зарастали молодняком лиственных пород отвалы штолен и места пожарищ, обогащался состав травостоя на лугах.

К октябрю 1972 г. относится начало организации занятий по техническому минимуму в коллективах лесничеств. Занятия включали вопросы обращения с табельным оружием, которое уже было у лесников, пожарной безопасности в лесах, охраны природных комплексов, борьбы с нарушителями правил и сроков охоты, а с 1975 г. — ведения первичных научных наблюдений для «Летописи природы». Занятия проводили лесничие, лесотехники и научные сотрудники вновь сформированного Научного отдела. Традиция ведения занятий сохранилась и в настоящее время.

В 1988 г. в заповеднике была создана мобильная опергруппа для усиления лесной охраны и борьбы с браконьерством. В разные годы ею руководили охотоведы Т.Б. Мамиков, А.Г. Хутугов, старший госинспектор А.А. Гутиев. В настоящее время опергруппу возглавляет Таймураз Дзантемирович Кцоев. Работа группы Т.Д. Кцоева заключается в своевременной реакции на нарушения и их пресечение. Помимо борьбы с браконьерством, большое внимание уделялось (и уделяется) противопожарной охране территории заповедника. Для этого была создана добровольная пожарная дружина в составе 24 человек, куда входили не только лесники, но и научные сотрудники (Приказ директора СОГЗ № 25, от 17.02.88 г.), а также система противопожарных троп. Все лесничества имели необходимые средства пожаротушения, а на пожароопасный период (весна и осень) принимались временные пожарные сторожа, проводилось регулярное обучение лесников, членов пожарной дружины и пожарных сторожей мерам борьбы с пожарами в горных условиях. Система пожаротушения сохранилась и в наши дни. Сотрудники заповедника принимали также активное участие в тушении лесных пожаров, возникающих и на сопредельных с СОГПЗ территориях Алагирского мехлесхоза и др. Ежегодно разрабатывается «План тушения лесных пожаров на территории лесничества Северо-Осетинский государственный природный заповедник». Он согласовывается с отделом Гражданской обороны и Чрезвычайных ситуаций Администрации местного самоуправления Алагирского района и утверждается директором Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ МПР РФ, и включает в себя организационно-мобилизационный план тушения лесных пожаров и схему оповещения.



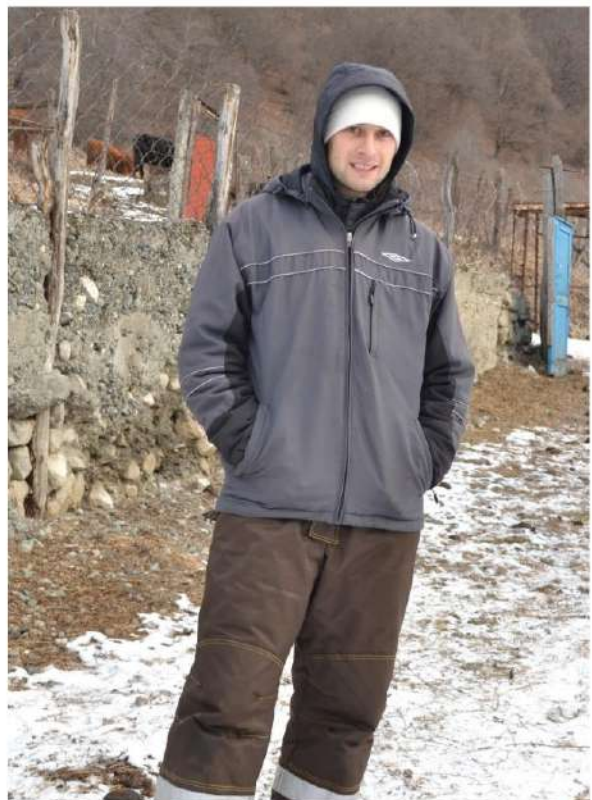
Госинспектора Архонского участка:
Х.Т. Дзарахохов (1991 г. – н/в)



С.Б. Ахполов в 2003–2020 гг.



Госинспектор Фиагдонского участка
К.Б. Елоев (2012 г. – н/в)



Госинспектор Архонского участка
Р.М. Дзарахохов (2013 г.– н/в)



Слева – направо: Старший госинспектор Архонского участка в 2011–2018 гг. В.К. Уртаев и заместитель главного госинспектора в 1988–2020 гг. И.Д. Гуриев



Госинспектора:

Т.М. Габуев (1989 г.– н/в), М.Т. Илаев (1995 г.– н/в),
заказник «Цейский» Цейский участок СОГПЗ
на собрании в честь 50-летия СОГПЗ



Старший госинспектор
Фиагдонского участка
А.С. Марзаганов (1998 г. – н/в)



Госинспектор Фиагдонского участка
А.Л. Годжисев (2020 г. – н/в)



Госинспектора на собрании в честь 50-летия СОГПЗ. Первый ряд — А.Б. Моураов, В.А. Цаллагов, А.А. Кадзаев, С.Х. Дзодзиков, А.Г. Дарчиев; второй ряд — Ю.С. Беликов, А.Э. Кучиев, В.Т. Купеев (сторож). Фото 2017 г.



Госинспектора СОГПЗ на зимнем учете зубров. *Сидят* — А.Б. Моураов (директор), А.Э. Кучиев, Д.А. Тедесев; *стоят* — А.В. Камарзаев, Х. Хадарцев, О.Е. Касабиев, А.А. Саутисев, Т.Д. Кцоев, Ю.С. Беликов, А.Г. Дарчиев, К.Б. Елоев, В.И. Фарниев, А.А. Кадзаев, А.Э. Кучиев, В.С. Камарзаев, А.С. Марзаганов, Х.Т. Дзарахохов, Ч.И. Агнаев, А.В. Гогичаев. Фото 2016 г.



Госинспектор заказника «Цейский»
А.А. Кадзаев (2012 г. – н/в)



Госинспектор Архонского участка
О.Е. Касабиев (2011 г. – н/в)



Слева – направо: старейший работник заповедника Н.Г. Бацоев (1980–2019) и А.Б. Кайтмазов (2004 г. – н/в) — госинспектора Архонского и Буронского участков.
Фото 2017 г.



Госинспектора Цейского и Архонского
участков СОГПЗ. Слева – направо:
А.В. Гогичаев (2011 г. – н/в),
С.Х. Дзобелов (1999 г. – н/в)



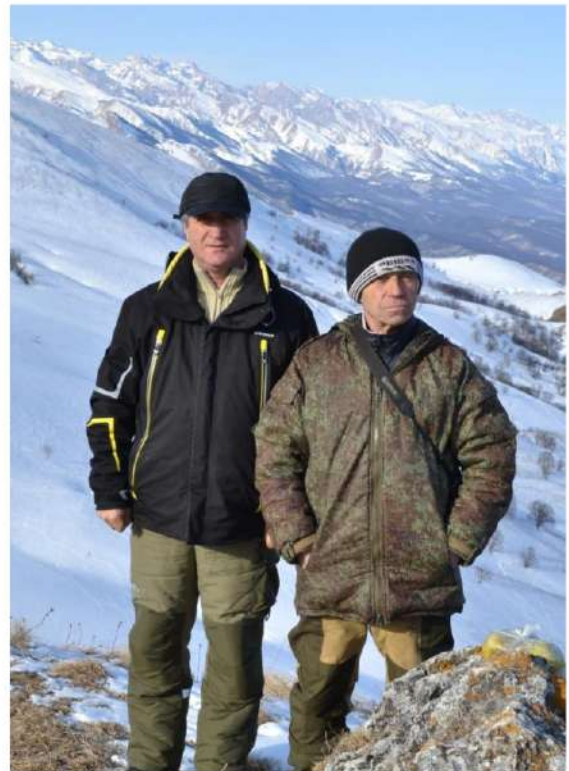
Госинспектор заказника «Цейский»
В.И. Фарниев (1997 г. – н/в)



Сотрудницы заповедника. Слева – направо: О.С. Аликова (1983 г. – н/в), Э.Г. Касабиева (2000 г. – н/в), Э.И. Газаева (2004 г. – н/в), В.П. Ревенко (1985 г. – н/в), Н.А. Комарова (1978 г. – н/в), Е.Г. Газзаева (1979 г. – н/в), 2017 г.



Участковый госинспектор
В.К. Кайтуков (2011 г. – н/в)



Директор СОГПЗ А.Б. Моураов,
госинспектор Ч.И. Агнаев (1999 г. – н/в)

Упоминая о лесниках и госинспекторах СОГПЗ периода становления заповедника, — уже ушедших и ныне здравствующих, первым назовём всеми уважаемого за добросовестный труд лесника Цейского лесничества — Харитона Бечировича Рамонова. В своих дневниках первичных научных наблюдений он оставил много сведений о сезонных явлениях природы Цейского хребта. Любознательными наблюдателями и защитниками природы были лесники Марзакул Исламович Цгоев и Дзантемир Саламович Дзускаев (участник ВОВ) из Фиагдонского лесничества, Захар Т. Суанов и Николай Габатиевич Бацоев (старейший работник СОГПЗ) — из Архонского. Госинспектор Цейского участка Максим Тимофеевич Илаев — альпинист, участник первой осетинской гималайской экспедиции, покорит любого гостя заповедника рассказом о природе и истории Цейского ущелья. А его исполнением песен собственного сочинения под гитару о Цее заслушаешься! Максим Тимофеевич практически ежегодно принимает участие в Цейском фестивале бардовской песни. Профессионально справлялись со своими должностными обязанностями старший госинспектор ФЗ «Цейский» — Махарбек Хазбиевич Кулов и Ахсарбек Ганаевич Хутугов — начальник опергруппы СОГПЗ. Х.Р. Мамиков, Т.Х. Гогаев, А.Г. Джигкаев, С.В. Хасиев, М.А. Гаев (лесники Буронского лесничества), Р.Г. Басиев, Б.Ц. Басиев, Т.Х. Айларов (лесники Цейского лесничества) — работники, оставившие след в истории заповедника, как внимательные наблюдатели природных явлений и защитники природы. Участковые госинспекторы Валентина Петровна Ревенко и Белла Алексеевна Абаева в заповедной системе уже более 35 лет, профессионалы своего дела. В.П. Ревенко в Лесном отделе организует и готовит проекты, регламенты, планы, программы, занимается обучением инспекторов, руководит практиками студентов Северо-Кавказского лесного техникума, и др. Участвовала в лесоустройствах 1986 и 2020 гг. Б.А. Абаева на своем — Буронском участке, осуществляет комплекс мероприятий по ревизии природоохранных функций в рамках своих полномочий (ревизия обходов, контроль имущества, ведение служебной документации и др.). За долгие годы работы труд обеих отмечен благодарностями, грамотами и юбилейными медалями ФНПР «100 лет Профсоюзам России» (*Комарова, Комаров, 2010*).

В соответствии с «Положением о СОГПЗ», ежегодно весной и осенью проводятся плановые ревизии участков и обходов в заповеднике, по: поддержанию заповедного режима госинспекторами, подготовке к пожароопасному периоду, ведению дневников первичных наблюдений. Проверяется также сохранность имущества, находящегося в служебном пользовании госинспекторов и указанного в паспортах обходов (межевых знаков, пробных учётных площадей, противопожарных троп, аншлагов и пр.). При

необходимости, создаваемыми приказом директора СОГПЗ комиссиями, проводятся и контрольные ревизии.

Для того чтобы дикие звери чувствовали себя на территории СОГПЗ и ФЗ «Цейский» комфортно, в охранной зоне ООПТ периодически проводится регулирование численности хищников (волков, шакалов, одичавших собак и кошек) путём их элиминации (отстрела). Для этого предварительно запрашивается официальное разрешение Министерства природных ресурсов РФ.

Одной из важных задач службы охраны является ведение простейших фенологических наблюдений за окружающей природной средой по специальной программе. Эти сведения в Научном отделе анализируются и включаются в очередной том «Летописи природы». Службе лесной охраны вменено в обязанность и проведение бесед на природоохранные и просветительные темы с местным населением и туристами. На нее также возложена и довольно хлопотная работа по контролю туристической деятельности в туристско-экскурсионном центре (ТЭЦ), расположенному в самом центре Цейского ущелья (Комаров, 2012а).

Служба охраны СОГПЗ получала гранты для поддержания своей деятельности (грантодатель — Глобальный экологический трастовый фонд, 1998 г.). Выиграла пятый конкурс Службы управления ресурсами рыб и диких животных США в 2004 г., получив средства для материально-технического оснащения заповедника (компьютеры, снаряжение, запчасти).

При выявлении нарушений природоохранного законодательства на территории заповедника, его охранной зоны и заказника нарушители привлекаются к административной, либо уголовной ответственности. Так за последние пять лет выявлено 221 административное правонарушение, взыскано штрафов на сумму 947 тыс. рублей. К уголовной ответственности привлечен 1 человек. Предъявлено исков на сумму 36 154 000 рублей, из которых уже возмещено 29 000 000 рублей.

Отдел бухгалтерского учета и отчетности

Более 45 лет экономический отдел возглавляет Диана Захаровна Гагкаева. В далёком 1977 г. в Северо-Осетинский заповедник она перевелась из Байкальского заповедника. Занимается организацией бухгалтерского и налогового учета финансово-хозяйственной деятельности, составлением и представлением бухгалтерской, статистической отчетности, отчетности во внебюджетные фонды. Следит за изменениями правовых, инструктивных и методических материалов. Организует и осуществляет внутренний контроль рационального использования финансовых, материальных и трудовых ресурсов.

Министерством природных ресурсов РФ за долгосрочный безупречный труд в системе охраны природы награждена почетными грамотами (2003 и 2005 гг.) и занесена на доску Почета МПР (2009 г.). Отмечена юбилейной медалью «100 лет профсоюзам России (2004 г.). Имеет грамоту в честь 50-ти летнего юбилея СОГПЗ.



Главный бухгалтер СОГПЗ Д.З. Гагкаева (1977 г. – н/в)

До неё в этой должности трудились: М.Х. Маслин (1967–1968 гг.), Е.А. Кумаллагов (1968–1970 гг.), С.У. Сырхаева (1970–1973 гг.) и М.Ц. Дзагоев (1973–1976 гг.).



Бухгалтер Э.Г. Газзаева (1979 г.– н/в)

Заместитель главного бухгалтера
В.К. Годжиева (2011 г.– н/в)

Заместитель главного бухгалтера — молодой специалист Виктория Казбековна Годжиева, обеспечивает, как «правая рука» руководителя отдела, составление баланса, соблюдение штатной, финансовой, кассовой дисциплины, и других связанных с финансами вопросов. В бухгалтерии до сегодняшних дней (с 1979 г.) трудится Ельвира Георгиевна Газзаева. Ее рабочее время складывается из учета движения активов (товарно-материальных ценностей), денежных средств и других необходимых организации вопросов. За период работы в организации (43 года) труд Е.Г. Газзаевой отмечался благодарностями, грамотами, юбилейной медалью ФНПР «100 лет Профсоюзам России».

Отдел обеспечения основной деятельности

Для обеспечения трудовой деятельности заповедника был создан Отдел обеспечения (раньше он назывался АХЧ). Хозяйственной частью заповедника в разные годы руководили многие, но первым из них был А.Д. Гогаев (1967–1969 гг.). Затем в этой должности работали Р.С. Гуриев (1969–1973 гг.), Д.Х. Бутаев (1973–1976 гг.), М.А. Цогоев (1978–1994 гг.), В.В. Дзарахохов (2000 –2013 гг.). С 2013 г. отделом руководил В.С. Камарзасев, а с 2021 г. за хоздчасть отвечает Урузмаг Маирбекович Айларов.



Секретарь СОГПЗ в 1976–2001 гг.
Н.Д. Цаллагова и заведующий
АХЧ в 1978–1994 гг. М.А. Цогоев



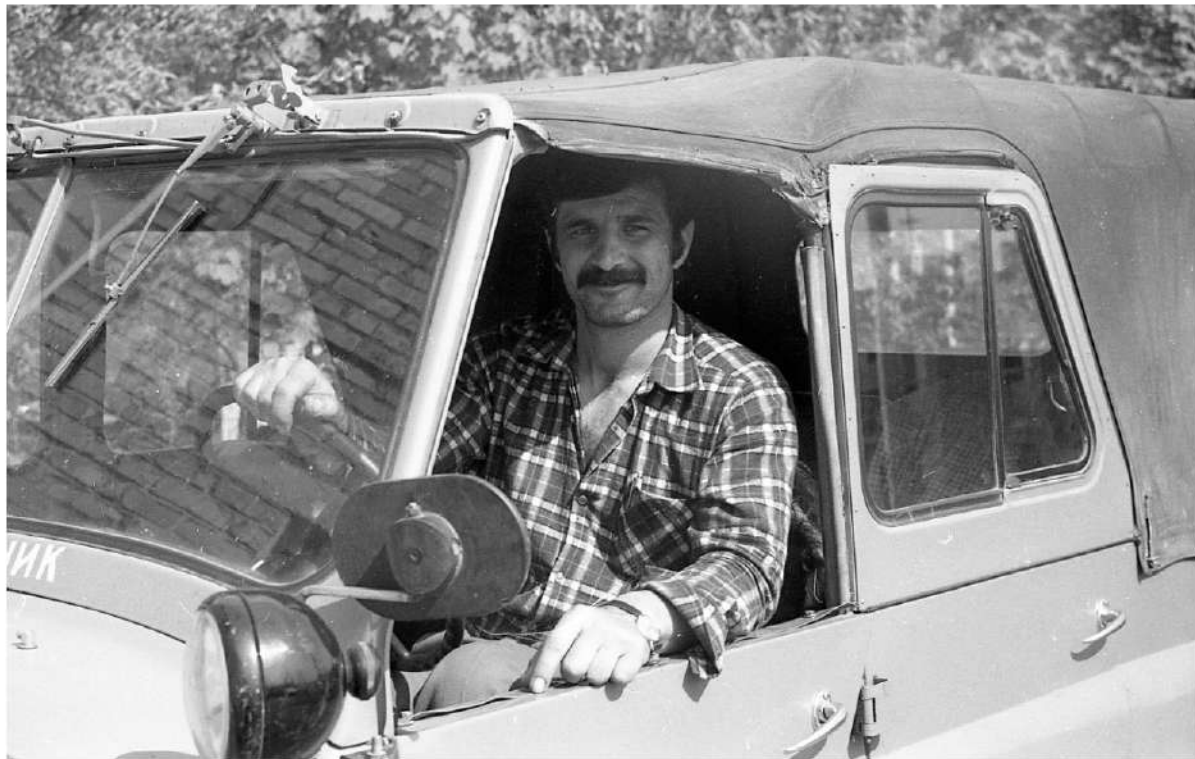
Водитель Г.И. Ханаев в 1979–1983 гг.



Водители СОГПЗ:

М.А. Дзиов в 1978–1986 гг.

Н.А. Челохсаев в 1976–1977 гг.



Водитель-механик в 1983–1988 гг. И.А. Бестаев



Сторож Центральной усадьбы
в 1995–2009 гг. Э.Х. Демуров

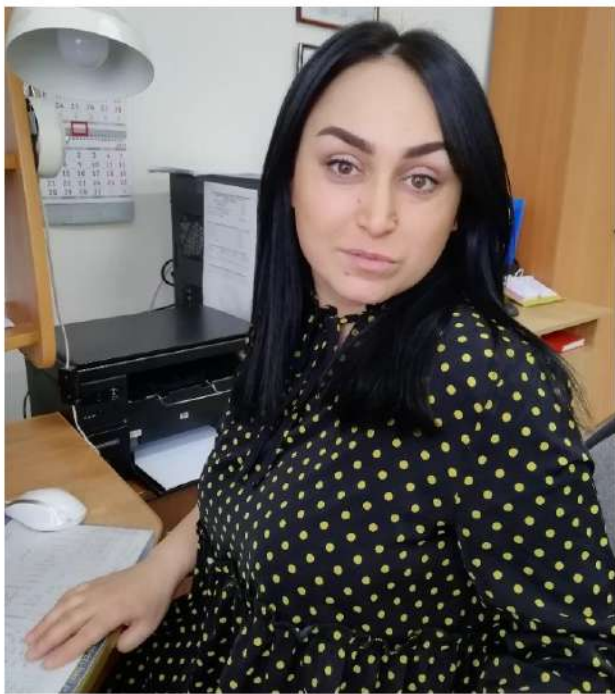


Секретарь, впоследствии
зав. складом Н.Д. Цаллагова

Его должность в настоящее время именуется заместитель директора по общим вопросам. У.М. Айларов заключает хозяйственныe договоры, следит за своевременным их исполнением, контролирует сохранность имущества и решает другие хозяйственныe вопросы организации, в частности, связанные с ремонтом кордонов, помещений и зданий Центральной усадьбы и др.

В период становления организации водители часто менялись, и это были: М.Н. Чочиев (1968 г.), П.Г. Тебиев (1968 г.), П.Г. Берёзов (1968–1970 гг.), Г.Б. Икаев (1976 г.), С.Б. Амбалов (1976 г.), А.М. Фардзинов (1976 г.), А.М. Нанишвили (1977 г.) Б.С. Абаев (1977–1979 гг.), Т.Х. Гайтов (1987–1989 гг.), Т.Т. Кулаев (1979–1980 гг) и др. Дольше всего на этом месте задержались — Г.И. Ханаев (1979–1983 гг.), М.А. Дзиов (1978–1986 гг.), А. Ишанкулов (1983–1987 гг.), В.М. Бугаев (1983–1991 гг.). С 2004 по 2015 гг. в СОГПЗ трудился С.К. Тезиев — также водителем и по совместительству слесарем-ремонтником и электриком. В настоящее время эта должность закреплена за Д.А. Тедеевым.

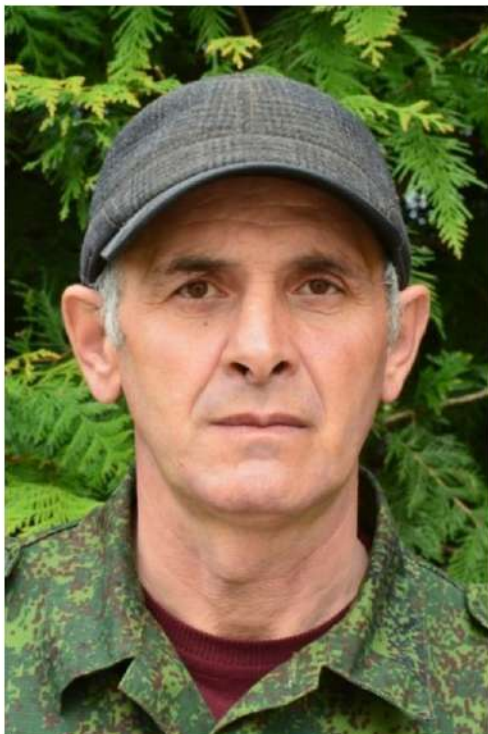
Женщин, которые следили за чистотой в канторе с момента образования заповедника, также сменилось много: Р.Х. Гогасева (1968–1970 гг.), Ф.Г. Таймазова (1988), Л.А. Томаева (1989–1990 гг.) Т.Г. Томаева (1994–1997 гг.), Б.К. Дудиева (1997–1999 гг.) и др, но дольше всех на этом месте проработала Ханима П. Мадзаева (1975–1987 гг.).



Специалист по кадрам М.С. Бугаева
(2010 г. – н/в)



Сторож Центральной усадьбы
В.Г. Токов (2010 г. – н/в)



Водитель Д.А. Тедеев (2014 г. – н/в).



Сторож Центральной усадьбы В.Т. Купеев
(2016 г. – н/в)



Зав. центральным складом
И.Г. Газзаева (2012 г. – н/в)



Пресс-секретарь СОГПЗ,
с 2022 г.— госинспектор Л.Т. Басиева
(2016 г. – н/в)



Лаборант (архивариус) З.К. Бузарова
(2007 г. – н/в)



Зам. директора по общим вопросам
в 2013–2021 гг. В.С. Камарзин



Электрик и водитель в 2004–2015 гг. С.К. Тезисев



Зам. директора по общим вопросам в 2000–2013 гг. В.В. Дзарахохов



Юристконсульт СОГПЗ
в 2015–2017 гг. Н.Н. Гурциева



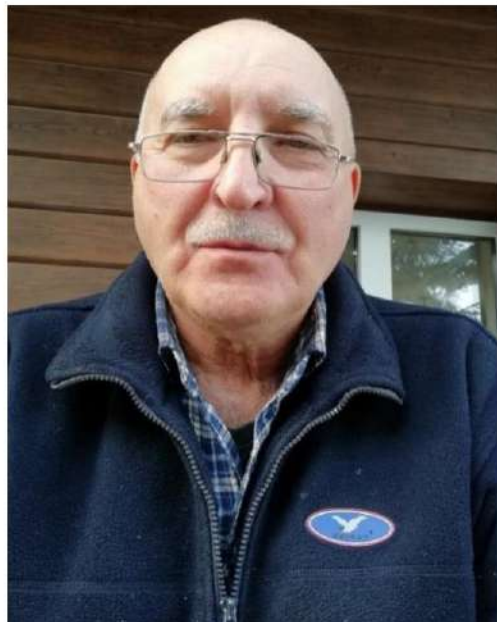
Пресс-секретарь СОГПЗ А.А. Моураова
(2022 – н/в)



Специалист по кадрам, госинспектор опергруппы
Р.К. Бицоева (2015 г. – н/в)



Зам. директора по общим вопросам
У.М. Айларов (2021 г. – н/в)



Сторож Центральной усадьбы
В.М. Камарзаев (2017 г. – н/в)

После возведения административного корпуса и котельной на Центральной усадьбе СОГЗ в г. Алагире в хозотделе начали работать кочегары, поскольку котельная работала на угле, и первым был принят В.И. Чистов (1977–1985 гг.). На периоды отопительных сезонов нанимались также: Т.Д. Бериев (1978–1983 гг.), С.Г. Гогигашвили и Т. Коцоев — в

1979 г., Б.И. Гобеев и Г.Н. Зангиев — в 1980 г., и др. Бессменным заведующим складами СОГЗ долгое время был Х.Х. Бугаев (1975– 1985 гг.), одновременно являясь секретарем партийной ячейки заповедника. Позднее здесь трудилась Нина Дзибоевна Цаллагова (до 2001 г.), а с 2012 г. центральным складом заведует Ирина Георгиевна Газзаева.

Через должность секретаря-машинистки заповедника прошла также целая череда служащих: Э.И. Гозюмова (1968 г.), А.К. Бугаева (1976 г.), Н.Д. Цаллагова (1976–1985 гг.), З.М. Джанаева (1989–1997 гг.), С.М. Родионова (1990–1994 гг.), Ф.М. Кудзиеva (1998–2000 гг.), Э.Г. Касабиева (с 2000 г) и др. В последние годы сюда принимают исключительно молодежь, хорошо владеющую офисной техникой — И.К. Муриева (2007–2010 гг.) и другие. Пресс-секретарем (так теперь называется эта должность) с 2016 г. добросовестно трудилась Луиза Таймуразовна Басиева. В СОГПЗ работает и свой юрисконсульт. Первым эту должность занимал Р.В. Плиев, затем Н.Н. Гурциева (2015–2017 гг.) и др. В настоящее время здесь работает Марат Сосланович Моураов (2020 – н/в). Оформлением кадровой документации (прием, увольнение, перевод), составлением отчетов по кадрам СОГПЗ с 2010 г. занимается Марина Славиковна Бугаева, до нее в этой должности работала Р.К. Бицоева и др.

С приобретением Лесным отделом раций, возникла необходимость их установки и правильной эксплуатации, поэтому на работу был принят опытный радиотехник, бывший начальник метеостанций в Сибири А.С. Любченко (1984–1987 гг.). В последующем обязанности радиотехника исполняли К.Х. Гагаев (1988 г.) и Н.И. Кокоев (1988–1991 гг.).

На Г.В. Стадник (1997–2003 гг.) и Э.Х. Демурове (1995–2009 гг.) лежала охрана территории Центральной усадьбы заповедника. В разные годы охранниками работали также — И.М. Алборов (1994–1996 гг.), П.Ш. Цховребов (1996–1997 гг.), А.В. Лепёхин (1997–1999 гг.), Т.Г. Лекова (2001–2002 гг.), А.Д. Маргияев (с 2004 г.), К.Е. Габуев (с 2009 г.), О.Б. Качмазов (2001–2005 гг.) и это еще не полный список. Эфеня Ильинична Газаева (2007 г.– н/в) вот уже пятнадцать лет отвечает за поддержание чистоты на усадьбе. В охране продолжают добросовестно служить Владимир Георгиевич Токов (с 2010 г.), Виталий Таймуразович Купеев (с 2016 г.), Владимир Мухарбекович Камарзаев (с 2017 г.).

Научный отдел

Исследование природного комплекса, регистрация сезонных и непериодических явлений — одна из основных задач заповедника. Её выполнение необходимо для целей мониторинга — длительного слежения за ходом естественных природных процессов.

Ведутся также исследования состояния популяций редких видов растений и животных, а также антропогенного воздействия на заповедные экосистемы.

Магистральное направление научных исследований — изучение горно-лесных и скально-луговых ландшафтов Центрального Кавказа и типичных для этого географического района флоры и фауны. На территории нынешнего СОГПЗ и его охранной зоны работали многие отечественные и зарубежные исследователи, а начало научному изучению этой территории было положено маркшейдером Степаном Вонявитным, руководителем геологической экспедиции, организованной Берг-коллегией в 1768 г. (*Абаев, 1980; Комарова, Комаров, 2012*).

Целенаправленное изучение флоры и фауны СОГПЗ, его охранной зоны и ФЗ «Цейский» началось только с середины 70-х годов XX в., после укомплектования Научного отдела заповедника штатными специалистами. В современной истории формирования Научного отдела СОГПЗ можно выделить три временных этапа, характеризующихся своим составом научных сотрудников (*Попов, 2006*).

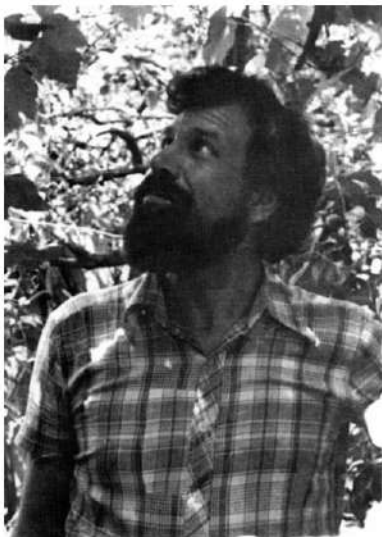
Начальный этап охватывает период с 1968 по 1971 гг., когда здесь трудились П.С. Анисимов (снс, орнитолог); Р.И. Мархваидзе (мнс, ботаник) и В.М. Мирошниченко (мнс, зоолог). В это время начала формироваться научная библиотека, приобретено оборудование для метеонаблюдений и сбора гербария, стеклянная посуда для опытов и др. Научные сотрудники участвовали в первом учёте восточно-кавказских турков и высокогорных куриных. Был подготовлен и первый выпуск «Летописи природы» за 1968 г. Однако осенью 1971 г. с уходом сотрудников Научный отдел прекратил свое существование.

С назначением в 1972 г. М.А. Таболова директором СОГЗ, начался очередной этап формирования Научного отдела — были приняты на работу кбн А.А. Гаджиомаров (снс, ботаник), В.П. Студеникин (снс, лесовод), Н.Н. Курятников (мнс, териолог) и Х.И. Габуев (лаборант). Позднее Х.И. Габуев перевёлся в Лесной отдел. За короткое (до 1974 г.) существование отдела удалось оснастить оборудованием (метеобудки, самопишущие приборы, осадкомеры) метеопосты в пос. Бурон и на кордоне «Цей». Была собрана и определена коллекция из 500 единиц травянистых растений. Однако, в связи с сокращением Научного отдела, научные исследования были свёрнуты.

С августа 1975 г. начинается третий, самый длительный и плодотворный этап работы Научного отдела. В штат набираются молодые специалисты по различным биологическим и прочим специальностям. Часть из них в дальнейшем составила костяк Научного отдела и к настоящему времени имеет более чем 45-летний стаж работы в СОГПЗ. По направлениям Главного управления охотничьего хозяйства и заповедников

РСФСР приезжают: из Риги — териолог П.И. Вейнберг, из Тамбова — орнитолог Ю.Е. Комаров. Начав работу младшими научными сотрудниками, они прошли все ступени служебного роста и продолжают в настоящее время трудиться в СОГПЗ ведущими научными сотрудниками. В 1976 г. на работу принимаются ботаник К.П. Попов, геоботаник и почвовед Р.А. Тавасиев, а в 1977 г. — коллемболог И.Т. Кучиев и малаколог Т.А. Гудиева (Тавасиева). В 1978 г. Научный отдел пополнился специалистами других направлений — флористом А.Л. Комжей, метеорологом Н.А. Деревцовой (Комаровой), териологом Л.А. Гусевой и геоботаником А.М. Амирхановым, а в 1979 г. — высокогорным орнитологом А.Д. Липковичем. В 80-е годы XX в. в отдел были приняты другие специалисты: геоботаники Н.Д. Филонов (1983 г.) и И.А. Николаев (1988 г.), энтомолог С.К. Алексеев (1984 г.), териолог В.Д. Казьмин (1986 г.), лесовед Б.В. Арбузов (1988 г.). С 1982 по 1993 гг. в отделе работала сначала лаборантом, а затем мнс энтомологом — Нина Анатольевна Шевченко.

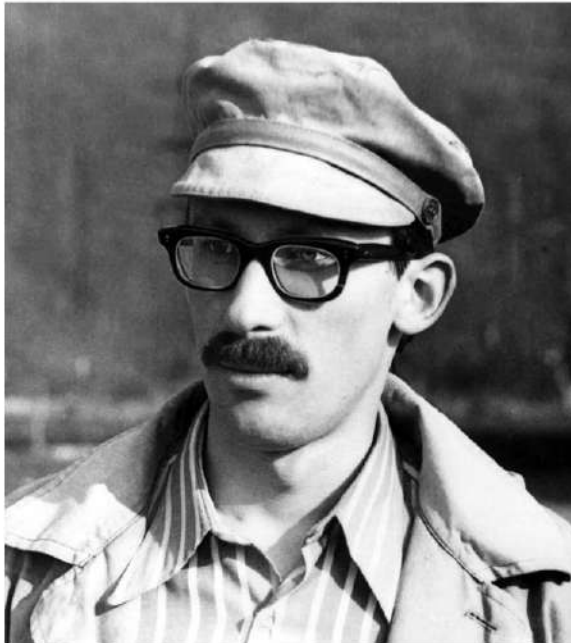
Первым (с 1976 г.) заместителем директора СОГЗ по научно-исследовательской работе (НИР) Главным управлением охотниччьего хозяйства и заповедников РСФСР был назначен паразитолог, кбрн С.Н. Рыбин. В дальнейшем эту должность занимали кбрн А.М. Амирханов (1978–1983 гг.), и.о. зам. директора по НИР П.И. Вейнберг (1983–1985 гг.), А.Д. Липкович (1986–1998 гг.), и К.П. Попов (1998 г.– н/в).



Первый научный сотрудник
СОГЗ в 1968–1971 гг.,
зоолог П.С.Анисимов



Лесовед В.П. Студеникин
в 1972–1974 гг.



Флорист А.Л. Комжа (1978 г. – н/в)



Териолог в 1972–1974 гг. Н.Н. Курятников



Защита К.П. Поповым отчета на заседании Научного Совета СОГЗ. Фото 1977 г.



Геоботаник в 1988–1997 гг. И.А. Николаев



Териолог в 1977–1993 гг. Л.А. Гусева



Вертолетный облёт территории заповедника. Слева направо: Н.П. Гришаев, И.Т. Кучиев, А.М. Амирханов, Н.А. Комарова, А.Л. Комжа. Фото 1979 г.



Энтомолог в 1984–1987 гг.
С.К. Алексеев



Лесовед в 1988–1997 гг.
Б.В. Арбузов



Коллемболог в 1977–1987 гг. И.Т. Кучиев



Энтомолог в 1982–1993 гг. Н.А. Шевченко



ГЛАВНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ
ПО ЗАПОВЕДНИКАМ

ЗАРЯДЕНСКОЕ
ХОЗЯЙСТВО

Министерства сельского хозяйства РСФСР

**РСФСР
СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЗАПОВЕДНИК**

Геоботаник, зам. по НИР в 1978–1983 гг.
А.М. Амирханов

Паразитолог, зам. по НИР
в 1976–1979 гг. С.Н. Рыбин



Научные сотрудники Ю.Е. Комаров, К.П. Попов, А.Д. Липкович, П.И. Вейнберг переправляются через р. Ардон, для исследования Шуби-Ныхасской пещеры. Фото 1982 г.



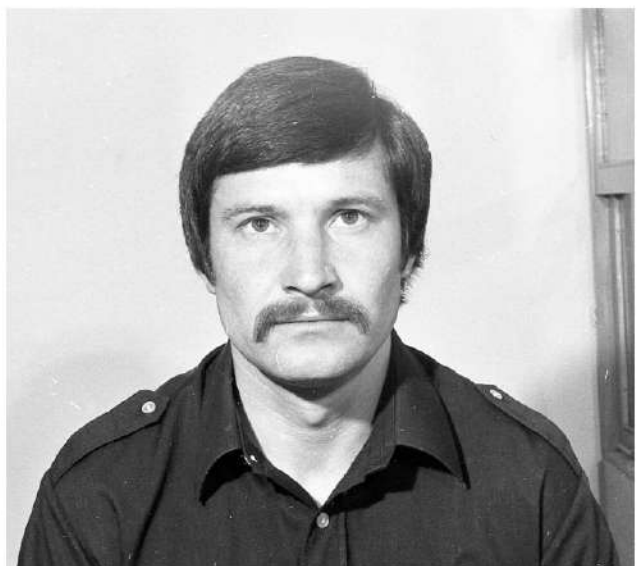
Териолог П.И. Вейнберг (1975 г. – н/в),
орнитолог Ю.Е. Комаров (1975 г. – н/в)



Геоботаник в 1976–1981 гг. Р.А. Тавасиев



Малаколог в 1977–1982 гг.
Т.А. Гудиева



Геоботаник в 1983–1987 гг. Н.Д. Филонов



Сотрудники перед зданием административно-лабораторного корпуса.
Сидят (слева-направо): И.Т. Кучисев, Т.А. Тавасиева, А.Л. Комжа, Р.А. Тавасиев; стоят (слева-направо): Л.А. Гусева, Ю.Е. Комаров, Н.А. Деревщикова (Комарова), А.М. Амирханов, А.Д. Вихров, Д.З. Гагкаева, П.И. Вейнберг. Фото сентябрь 1979 г.



Териолог в 1986–1993 гг. В.Д. Казьмин



Орнитолог, зам директора по НИР в 1979–1998 гг. А.Д. Липкович



Географ

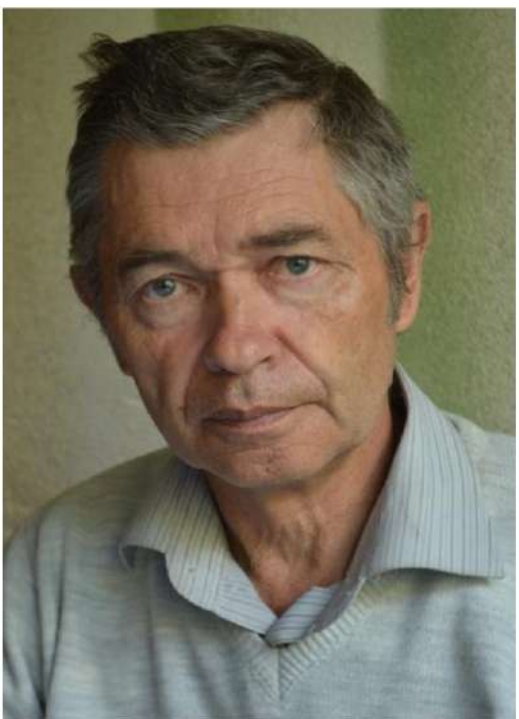
Геоботаник в
лесовед в

И.А.Николаев

протозоолога и энтомолога Ф.Г. Бутаевой (кбн, сис); гидролога М.Э. Дзодзиковой (дбн, сис); териолога З.А. Дзуцева (ис), этнографа С.Г. Бидеевой (ис) и геоморфолога А.В. Абоева (аспирант, ис). С 1984 г. научной библиотекой заповедника заведует Фатима Маддисвна Гергисева (*Комаров, 2012б*).

В середине 70-х годов XX в. научные сотрудники ещё не имели учёных званий и степеней, поэтому в Научный совет, образованный в 1976 г. при СОГПЗ, где решались важные природоохранные и режимные вопросы, были привлечены известные в республике специалисты сторонних организаций. Членами Совета стали: геолог С.А. Абаев (лауреат Ленинской премии), преподаватель Северо-Кавказского лесного техникума — лесовед Р.Д. Каупуш, доценты Северо-Осетинского государственного университета (СОГУ) кафедры зоологии — К.К. Попов, З.И. Калитина, А.Л. Калабеков, В.И. Наниев и физгеографии — А.С. Будун. В Совете принимал участие и заместитель председателя республиканского отделения ВООП Т.У. Басиев. В 1998 г. Научный совет был реорганизован в Учёный совет.

Основное внимание уделялось исследованиям по фронтальной теме «Летописи природы» (общей для всех ООПТ РФ) — «Изучение явлений и процессов, происходящих в природных комплексах заповедника», а также изучению антропогенных воздействий на экосистемы заповедника в условиях интенсивного хозяйственного освоения, прилегающих к нему территорий. Мониторинговые исследования территории СОГПЗ начали проводиться только после комплектации Научного отдела специалистами. С 1976 по 1986 гг. была заложена сеть постоянных учётных орнитологических и фенологических маршрутов, стационарных геоботанических площадей, экологических профилей (феноботанический профиль «Шимпри») и метеопостов, объединённых в комплексную естественнонаучную сеть. На субальпийских и альпийских лугах Цейского и Цмиакомского ущелий сначала аспирант МГУ А.М. Ермолаев, а затем ботаники заповедника Р.А. Тавасиев, К.П. Попов, И.А. Николаев в разные годы заложили ряд постоянных площадей для геоботанических и флористических исследований. Для изучения питания реакклиматизированных беловежско-кавказских зубров на Карцинском хребте площадки закладывал А.Д. Казьмин, а в Цейском туркомплексе Н.А. Комарова — для установления стадий дигressии растительности под воздействием рекреации и расчета рекреационных нагрузок на природно-территориальные комплексы. С 1980 г. исследования начали проводиться и в ФЗ «Цейский», административно подчинённого заповеднику, где изучалась роль крупных млекопитающих в биогеоценозах этой ООПТ. Особое значение в этой связи приобретали работы по контролю численности и состояния флоры и фауны, прежде всего редких, исчезающих и эндемичных видов.



Фитофенолог, зам. директора по НИР
К.П. Попов (1976 г. – н/в)



Метеоролог и рекреолог
Н.А. Комарова (1978 г. – н/в)



Орнитолог Ю.Е. Комаров (1975 г. – н/в)



Териолог П.И. Вейнберг (1975 г. – н/в)



Геоморфолог
А.В. Абоев (2021 г. – н/в)



Флорист А.Л. Комжя (1978 г. – н/в)



Протозоолог и энтомолог Ф.Г. Бутасева
(2000 г.– н/в)



Гидролог М.Э. Дзодзикова (2000 г – н/в)



Библиотекарь Ф.М. Гергиева (1984 г. – н/в)



Коллемболог в 1977–1987 гг. И.Т. Кучиев



Териолог З.А. Дзутцев (2012 г.– н/в) и этнограф С.Г. Бидесева
(2011 г.– н/в) на заседании Учёного Совета СОГПЗ. Фото 2017 г.



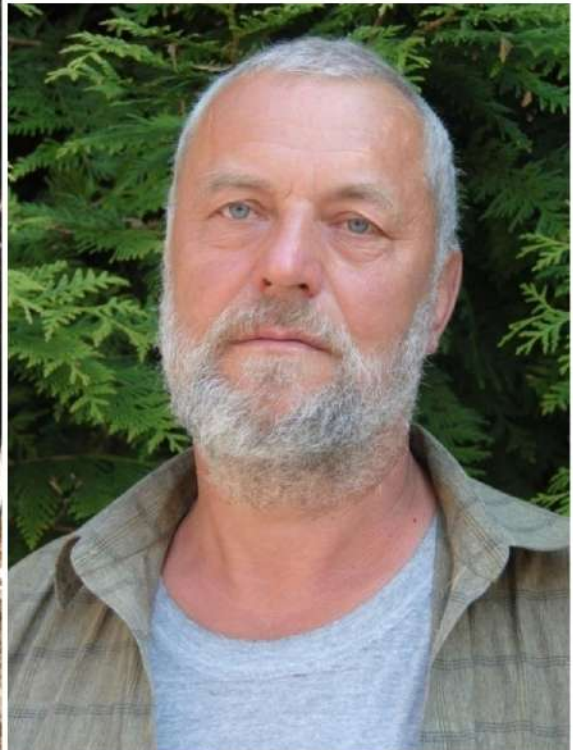
С.Г. Бидеева (2020 г.)



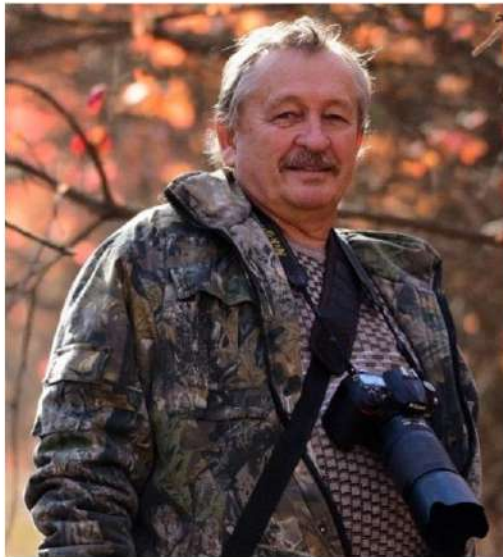
З.А. Дзузев (2020 г.)



Н.А. Комарова на метеопосту в урочище
Вильса. Фото 1981 г.



Энтомолог С.К. Алексеев. Фото 2018 г.



Орнитолог А.Д. Липкович. Фото 2019 г.



Коллемболог И.Т. Кучиев. Фото 2017 г.

Эффективная стратегия охраны природы подразумевает достаточно полную осведомлённость о компонентах природы, составляющих биоту, их состоянии и окружении. Поэтому инвентаризация флоры и фауны осуществлялась в процессе сплошного биогеографического обследования территории.

Только после создания Научного отдела в заповеднике было начато изучение таких групп животных, как раковинные моллюски (Т.А. Гудиева-Тавасиева) и первично бескрылые (коллемболы, И.Т. Кучиев). Здесь были достигнуты определенные успехи, в частности, открыты и описаны новые для науки виды моллюсков и коллембол (*Вайнберг, Комаров, Комжа и др., 2015*).

К проведению научных работ на территории СОГПЗ привлекались (и привлекаются) учёные научных учреждений России (Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцева, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова и др.) и республики (Северо-Осетинский государственный университет им. К. Л. Хетагурова, Горский государственный аграрный университет и др.). Обязательным условием Договора с организациями является передача в научную библиотеку заповедника отчёта о проделанной работе.

В последние годы XX в. и начальные XXI в. изучением была охвачена уже практически вся территория РСО-А. СОГПЗ стал фактически региональным научно-исследовательским учреждением республики. С.К. Алексеев, Ю.Е. Комаров, А.Л. Комжа, И.А. Николаев, К.П. Попов участвовали в экспедициях по Моздокскому району,

Кабардино-Сунженскому хребту, Северо-Осетинской наклонной равнине. П.И. Вейнберг, Ю.Е. Комаров, А.Л. Комжа, К.П. Попов участвуют в исследованиях на территории национального парка «Алания». П.И. Вейнберг и К.П. Попов в рамках Ассоциации Северо-Кавказских заповедников выезжали в Абхазию, П.И. Вейнберг и Ю.Е. Комаров — в Кабардино-Балкарию, Дагестан и Калмыкию. В марте 1983 г. в инвентаризации беловежско-кавказских зубров, выпущенных в Чечено-Ингушском заказнике, участвовали П.И. Вейнберг, Ю.Е. Комаров, А.Д. Липкович, Н.Д. Филонов, охотовед В.А. Цаллагов и егерь В.И. Суанов (в соответствии с письмом Главохоты РСФСР № 03-25 от 3.02.1983 г.). П.И. Вейнберг, как член Международной группы по изучению полорогих животных гор Южной Палеарктики, периодически выезжает в зарубежные командировки (Армению, Азербайджан, страны Средней Азии) для изучения состояния горных копытных в этих странах. Ю.Е. Комаров в 2012–2016 гг. принимал участие в исследовании энтомо- и авиафаун в Республике Южная Осетия, а с 2019 г. помогает орнитологам Дагестанского заповедника отслеживать миграции птиц по западному побережью Каспия (кордон «Устье р. Кума»).

Сотрудники научного отдела в разные годы проходили стажировку в ведущих НИИ (БИН РАН, ИПЭЭ РАН и др.) и ВУЗах (МГПУ, МГУ, РГУ, ЛГУ и др.) России, где осваивали методики исследований, работали с литературой, определяли собранные коллекции, получали консультации специалистов.

Многолетние стационарные полевые наблюдения, связанные с задачами охраны растительного покрова, осуществлялись штатными ботаниками научного отдела СОГПЗ А.М. Амирхановым, К.П. Поповым, Р.А. Тавасиевым, А.Л. Комжай, И.А. Николаевым и лесоведом Б.В. Арбузовым. Изучались редкие, находящиеся под угрозой исчезновения, виды растений и растительных сообществ, проводились инвентаризация флоры сосудистых растений, мохообразных, лишайников, водорослей и грибов. В этих вопросах поддерживалось сотрудничество со специалистами сторонних организаций — Р.Д. Каупушем, Ю.М. Хадиковой и другими. Р.А. Тавасиевым, А.Л. Комжай и А.М. Амирхановым открыты два новых для науки вида — колокольчики цейский и кадаргаванский. К.П. Попов изучал фенологию растений, а И.А. Николаев, Н.А. Комарова и А.Л. Комжа — характер и последствия антропогенного, в т.ч. рекреационного, воздействия на растительный покров заповедника. Лесовед Б.В. Арбузов исследовал структуру и динамику сосновых фитоценозов на стационарных площадках в Цейском ущелье.

С 1975 по 1980 гг. на территории заповедника работал геоботанический отряд биологического факультета МГУ. Кbn А.М. Амирханов изучал растительность по

высотным поясам и ландшафтам. Факторами среды и их влиянием на рост и развитие субальпийских растений занимался кбн А.М. Ермолаев, а моховыми синузиями в лесах заповедника — кбн Л.И. Абрамова, состоянием орхидных растений — кбн М.Г. Вахрамеева и др. В 1986 г. заповедник посетила экспедиция ИЭМЭЖ АН СССР под руководством дбн Л.Г. Диннесмана. В разных местах горной Осетии исследователи собрали хороший палеоботанический и палеозоологический материал.

Штатными зоологами СОГПЗ решались другие, не менее важные исследовательские задачи. Основное внимание уделялось фоновым группам и видам животных, вопросам фенологии по программе «Летописи природы». СОГПЗ — одно из немногих мест в России, где проводились (с 1975 г.) постоянные наблюдения за гнездованием бородача, одной из редчайших хищных птиц не только нашей, но и мировой фауны (*Комаров, 2014*). Установлено гнездование сапсана и беркута в СОГПЗ, а на землях ФЗ «Цейский» — стервятника, филина, могильника и чёрного аиста. Началось исследование рукокрылых и зубра. Редким и мало изученным видам особое внимание уделяется потому, что успешная охрана невозможна без глубокого знания их биологии и экологии, а стационарные исследования этих видов осуществимы практически только в естественной, ненарушенной природной среде, в условиях строгой охраны, т.е. в заповедниках и заказниках.

Научный сотрудник заповедника А.Д. Липкович изучал птиц высокогорий, В.Д. Казьмин — трофическое воздействие беловежско-кавказского зубра на растительность заказника «Цейский», И.Т. Куциев — коллембол, Т.А. Гудиева (Тавасиева) — наземных раковинных моллюсков, С.К. Алексеев — жесткокрылых, С.Н. Рыбин — сбок. П.И. Вейнберг занимался этологией восточно-кавказского (дагестанского) тура, серной и хищными животными, мышевидными грызунами, экологией копытных заказника.

Ю.Е. Комаров занимался авиауной, а также рукокрылыми и эктопаразитами птиц и млекопитающих заповедника, заказника и РСО-А в целом. Проводил опыты по привлечению птиц в искусственные гнёзда. В содружестве со сторонними специалистами, собирая материал по неизученным в республике группам организмов — паукам (А.В. Пономарев), моллюскам (Е.В. Шиков), дождевым червям (И.Т. Раппопорт), ночным бабочкам (В.В. Доброносов), муравьям (З.М. Юсупов) и клопам (Н.В. Бусарова). Он был координатором Всероссийского учета колоний околоводных птиц по Северной Осетии. С этой целью Ю.Е. Комаров создал сеть наблюдателей из орнитологов-любителей (птицеловов), которая действует и сейчас. Благодаря такому содружеству налажено кольцевание птиц, уточнены сроки миграций авиауны через территорию республики, выявлены новые виды и подвиды птиц.

Большое внимание зоологи уделяли видам из Красных книг РФ и РСО-А. П.И. Вейнберг, А.Д. Липкович, В.Д. Казьмин, а в последние годы З.А. Дзуцев, изучали беловежско-кавказского зубра в окружающей среде. Ю.Е. Комаров занимался исследованием биологии, зимовок и распространения остроухой ночницы, малого и большого подковоносов, а совместно с П.И. Вейнбергом и А.Д. Липковичем — бородача. А.Д. Липкович, Ю.Е. Комаров изучали биологию кавказского тетерева.

В 2006 г. вышел первый выпуск «Трудов СОГПЗ». К настоящему времени издано уже три сборника трудов. До этого периодических печатных изданий заповедник не имел. Все результаты научных исследований излагались в томах «Летописи природы», отчетах, монографиях, тезисах докладов, научных статьях. За 55 лет существования СОГПЗ сотрудниками Научного отдела подготовлено и выпущено из печати: 21 научная монография, 1360 научных статей, 14 научно-популярных книг, 2 брошюры, 9 календарей, 17 буклетов разной тематической направленности — биологической, географической, природоохранной, экологической, рекреационной. Совместно с учёными СОГУ им. К.Л. Хетагурова написана и опубликована первая Красная книга Северной Осетии (1981 г.), а в 1999 г. подготовлена и издана новая книга. Спустя 20 лет в 2022 г. готовится ее переиздание с включением новых данных исследований на территории РСО-А. П.И. Вейнберг, К.П. Попов и А.Л. Комжа — авторы ряда видовых очерков в Красных книгах РСФСР и РФ, Ю.Е. Комаров — первого тома сводки «Птицы Северного Кавказа», «Птицы ООПТ Северного Кавказа» (2 тома), «Красной книги Республики Южная Осетия». П.И. Вейнберг, К.П. Попов, А.Л. Комжа, Ю.Е. Комаров активно участвовали в написании и редактировании «Красной книги РСО-А» (1999), «Животного мира РСО-А» (2000), «Растительного мира РСО-А» (2000) из многотомника



Печатные работы Научного отдела

«Природные ресурсы Республики Северная Осетия-Алания», Н.А. Комарова — автор брошюры «Северо-Осетинский заповедник. Приглашение к отдыху и познанию».

Сотрудники Научного отдела приняли участие в 350 международных, всесоюзных, всероссийских, региональных научных совещаниях, конференциях, где сделано 380 докладов и сообщений, были или являются членами научных обществ: А.Л. Комжа и К.П. Попов — Русского ботанического; К.П.Попов, Н.А. Комарова — Русского географического; Ю.Е. Комаров — Мензбировского орнитологического РАН; П.И. Вейнберг — Всероссийского териологического и др. П.И. Вейнберг входит в группу по горным копытным Комиссии по выживанию видов МСОП. Является экспертом по обследованию популяций охотничьих животных СНГ. К.П. Попов член Президиума эколого-рекреационной ассоциации «Æрдз» и Научно-технического совета Северо-Осетинского отделения ВООП и лекторской группы центра экологической пропаганды Республиканского дома природы. К.П. Попов, Ю.Е. Комаров и П.И. Вейнберг входят в республиканскую Комиссию по биоразнообразию и ООПТ. Ю.Е. Комаров и К.П. Попов — члены Экспертного Совета по экологической экспертизе при Управлении охраны окружающей среды РСО-А. П.И. Вейнберг эксперт по охотничьям квотам Министерства природных ресурсов РСО-А. Ю.Е. Комаров организовал (1999 г.) Северо-Осетинское отделение «Союза охраны птиц России» и более 20 лет является его бессменным руководителем.

В заповеднике сформировался Научный отдел из специалистов с учеными степенями (6 кандидатов и 1 доктор наук), как уже имеющих многолетний опыт работы в природе и прекрасно знающих территорию СОГПЗ, так и молодых, но заявивших о себе с щёв в годы обучения:

- Павел Иоэлич Вейнберг — единственный полевой териолог РСО-А. Является автором монографии о дагестанском туре, 125 научных статей о животном мире гор южной Палеарктики, в том числе 52 статей в зарубежных изданиях. Занимается изучением поведения дагестанского тура, учетами млекопитающих, является членом мониторинговой группы по переднеазиатскому леопарду. Награждён ведомственным нагрудным знаком «Почётный работник охраны природы РФ» (2006 г.) и юбилейной медалью «30 лет ФНПР» (2021 г.).
- Юрий Евгеньевич Комаров — единственный полевой орнитолог Северной Осетии. Соавтор и автор 13 книг о птицах Северной Осетии и природе республики и более 500 статей по авиауне, рукокрылым, а также некоторым группам беспозвоночных животных РСО-А и Южной Осетии. Награждён Почётными грамотами — Главы Республики Северная Осетия-Алания (2010 г.) и Парламента Республики Южная Осетия (2017 г.) за большой вклад в развитие природоохранной деятельности и участие в исследованиях биоты республик. В 2011 г. получил ведомственный нагрудной знак «Отличник охраны природы». Имеет Почетную грамоту к 50-летнему юбилею СОГПЗ (2017 г.) и Благодарность Министерства природных ресурсов и экологии РСО-Алании (2018 г.) за многолетний добросовестный труд в сохранении природных богатств республики.
- Константин Павлович Полов — единственный полевой фитоценолог РСО-А. Краевед, автор и соавтор 15 книг, более 250 научных публикаций и более 600 научно-популярных статей о природе республики. В 1984 г. награждён Почётной грамотой Президиума Верховного Совета РСО-А, а в 1997 г. получил звание «Заслуженный эколог РСО-А». В 2007 г. отмечен Почётной грамотой Республики Северная Осетия-Алания и в 2011 г. удостоился высшей награды республики — медали «Во славу Осетии».
- Александр Львович Комжа — ведущий флорист Северной Осетии. Соавтор и редактор ряда коллективных монографий о растительном покрове республики. Куратор гербария СОГПЗ. Имеет 260 научных публикаций. Соавтор описания нового для науки вида колокольчика. За многолетнюю добросовестную работу, большой вклад в развитие природоохранной деятельности, экологической безопасности окружающей среды и в связи с проведением третьего Всероссийского съезда по охране природы награжден Почетной грамотой Министерства природных ресурсов Российской Федерации.

– Надежда Андреевна Комарова – географ. Соавтор коллективной монографии о Северо-Осетинском заповеднике (2 издания). Автор более 150 научных статей. Занимается проектами создания рекреационной инфраструктуры (экотропы, смотровые площадки) на территории заповедника, мониторингом – рекреационным и экологическим (на инфраструктурных объектах), погодным (на метеопостах СОГПЗ), антропогенным (инвентаризация антропогенных объектов), а также руководством студенческими практиками. Награждалась юбилейной медалью ФНПР «100 лет профсоюзам России» (2007 г.), Почетной грамотой к 50-летнему юбилею СОГПЗ (2017 г.).

– Фатима Георгиевна Бугаева — паразитолог, впервые на территории СОГПЗ занималась изучением паразитических простейших, беспозвоночных и позвоночных животных (насекомых, олигохет, рыб, амфибий, птиц и млекопитающих). Участвовала в учетах млекопитающих на территории СОГПЗ. Имеет 40 научных публикаций. Награждена Почетной грамотой к 50-летнему юбилею СОГПЗ (2017 г.).

– Маргарита Эльбрусовна Дзодзикова в заповеднике осуществляет мониторинг водных объектов по программе Летописи природы. Автор 286 научных статей и 6 монографий, в том числе имеет 4 статьи и 2 монографии в зарубежных изданиях. Занималась изучением химического состава вод, радиационного фона прибрежных участков водных объектов, влияния вод различного генезиса на скорость развития злокачественных новообразований. Человек широкого круга интересов — от экологии и этнографии до живописи. Имеет 28 грамот, в том числе от Общества охраны природы и Министерства культуры РСО-А.

– Заурбек Владимирович Дзуцев — зоолог, автор 6 научных публикаций. Создал Центр реабилитации диких животных, где их кормят, лечат, а потом выпускают в природу. С 2014 г., совместно с П.И. Вейнбергом, обслуживает фотоловушки на территории заповедника и заказника «Цейский», обрабатывает информацию с их запоминающих устройств (около 10 тыс. кадров животных в год). Обучался обработке данных ловушек на специальных семинарах организованных WWF. Член мониторинговой группы по переднеазиатскому леопарду.

– Светлана Георгиевна Бидеева занимается историко-культурным наследием — «Каменной летописью» осетин, на территории СОГПЗ. Участвовала в разметке и маркировке экотроп в Цее. Её научный багаж — 16 научных публикаций, а в университетские годы — звание Лауреата Всероссийского открытого конкурса научных исследований (2006 г.) по теме «Питьевые воды РСО-Алания: география и экологические проблемы».

– Ахсар Валериевич Абоев. Автор 13 научных публикаций и обладатель (в годы обучения) пяти дипломов (первой и второй степени) на региональных (Владикавказ) и

центральных (Москва) конкурсах молодых исследователей (2010, 2011, 2012 гг.). Соавтор изобретения в области экобезопасности — горного способа рекультивации хвостохранилища в горной котловине. Обладатель Почетной грамоты за отличие в учебе и активное участие в научной деятельности (2010 г.).

В 90-е и 2000-е годы XX и XXI вв. в СОГУ на географическом факультете читали лекции, руководили студенческими курсовыми и дипломными работами, практикой студентов К.П. Попов и Н.А. Комарова, на педагогическом — Ю.Е. Комаров, биологическом — Ф.Г. Бутаева.

В 90-х годах XX в. Научный отдел СОГПЗ получал гранты на коллективные научные исследования: от Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ, 1994–1996 гг.), Минприроды РСО-А (1991–1996 гг.), Минприроды РФ (1998–1999 гг.), Центра по изучению мигрирующих птиц Восточной Европы (1997 г.), НАТО (2001–2003 гг.). Всемирного фонда охраны дикой природы (WWF, 2002–2003 гг.). Темы исследований разные: грант РФФИ — «Состояние популяции редких видов наземных позвоночных Центрального Кавказа»; грант Госкомэкологии РФ — «Традиционное природопользование в Алагирском и Куртатинском ущельях Северной Осетии. Ретроспективный экологический анализ»; грант Центра по изучению мигрирующих птиц Восточной Европы — разработка программы «Создание системы мониторинга и охраны водоплавающих птиц России», грант NABU (Германия) — «Разработка методов определения систематической принадлежности особей уриала по их тканям».

Гранты на коллективные исследования получали и от Минприроды РСО-А. Е.В. Арутюнова, В.В. Доброносов, П.И. Вейнберг, Ю.Е. Комаров, К.П. Попов, А.Л. Комжа и др. работали над Кадастром растительного и животного мира, а В.В. Доброносов, Ю.Е. Комаров, А.Л. Комжа, К.П. Попов — над Кадастром памятников природы Северной Осетии. П.И. Вейнберг, В.В. Доброносов, Р.Д. Каупуш, Ю.Е. Комаров, А.Л. Комжа, Н.Н. Курятников, А.Д. Липкович, И.А. Николаев, К.П. Попов и др. трудились над составлением Красной книги РСО-А.

Выделялись и индивидуальные гранты на НИР. Так, П.И. Вейнберг получал грант от Швейцарской Лиги охраны природы на изучение безоарового козла в Дагестане (1994–1995 гг.). Он был также одним из исполнителей темы по разработке морфологических и генетических методов определения систематической принадлежности особей уриала по их тканям. Руководил группой исполнителей по теме изучения туров Кавказа от фонда CEPF (2006–2008 гг.). Ю.Е. Комаров соисполнитель тем по биологическому изучению и описанию: водно-болотных угодий Северного Кавказа, и сохранения экосистем, находящихся в критическом состоянии от Фондов CEPF и WWF (2006 г.), ключевых

орнитологических территорий Северного Кавказа от Союза охраны птиц России (2007–2008 гг.). Н.А. Комарова выполняла работу по определению допустимых рекреационных нагрузок и единовременной ёмкости отдыхающих в Цейском ТЭЦ (1996 г.) от Учебно-научно-методического центра (УНПЦ) «Экология» при Северо-Кавказском государственном технологическом университете.

По результатам обработки ботанических и лесоведческих полевых материалов К.П. Попов (1988), А.Л. Комжа (1991) и Б.В. Арбузов (1993) защитили кандидатские диссертации. Диссертационные работы защитили и зоологи — П.И. Вайнберг (1981), А.Д. Липкович (1991), В.Д. Казьмин (1993), Ю.Е. Комаров (1995). В 2000 г. кандидатом географических наук стала Н.А.Комарова.

Первые метеопосты заповедника (в пос. Бурон и на кордоне Цейского лесничества) были организованы в 1975 г. Обслуживались они научными сотрудниками в порядке общественной нагрузки. С появлением в штате Научного отдела метеоролога (Н.А. Комарова) были организованы круглогодичные наблюдения, и сеть постов расширилась до семи метеопунктов. Образовался метеопрофиль на разных высотах. Получены многолетние показатели метеорологических элементов (температура, влажность воздуха, осадки и др.), используемые в работе сотрудниками заповедника. Этот профиль функционировал до 1995 г. В настоящее время метеорологические наблюдения ведутся на единственном метеопосту заповедника «Центральная усадьба» на южной окраине г. Алагира (652 м над ур. м.), в зоне широколиственных лесов Лесистого хребта.

В начале XXI в. заповедник стал использовать новые средства контроля окружающей среды — лесные фотовидеорегистраторы. Они устанавливались по всей территории ФЗ «Цейский» и СОГПЗ для круглогодичного слежения за животными на территории. Работают с ними П.И. Вайнберг и З.В. Дзуцев. СОГПЗ приобрел и еще одно средство дистанционного слежения — квадрокоптер, который был передан для работы подготовленному «пилоту» госинспектору Р.М. Дзарахохову. Благодаря этим аппаратам зоологи заповедника получают интересный материал о фауне позвоночных животных территории.

За 55 лет в заповеднике прошли производственную практику студенты 14 вузов бывшего СССР и России. Почти ежегодно, до 90-х гг. ХХ в. здесь практиковались студенты биологических факультетов Московского, Ленинградского, Ростовского-на-Дону, Северо-Осетинского университетов, Латвийского госуниверситета и др., работали студенты и аспиранты из университетов и пединститутов Тамбова, Нижнего Новгорода, Ростова-на-Дону, Воронежа, Севастополя и других городов.

Первый гербарий, собранный П.С. Анисимовым, Р.И. Мархваидзе и В.П. Студеникиным был частично утрачен по причине его хранения в неприспособленных помещениях. С 1976 г. гербарий начал формироваться заново. Ныне это одна из крупнейших в республике коллекций флоры Северной Осетии, насчитывающая более 15 тысяч единиц, куратором которой является флорист СОГПЗ А.Л. Комжа. В гербарии заповедника 13 000 листов сосудистых растений, 300 образцов мохообразных и 350 образцов лишайников. Иконотека флоры заповедника насчитывает 400 листов.

Зоологические коллекции, по сравнению с ботаническими, значительно беднее. Имеются лишь эталонные коллекции земноводных, пресмыкающихся, грызунов и насекомоядных. Крациологическая коллекция грызунов, копытных и хищников фрагментарна. Сказанное также относится и к коллекции тушек птиц. Есть небольшое собрание птичьих яиц, используемое для показа школьникам. В СОГПЗ находится одна из крупнейших в России коллекций (35 единиц) черепов беловежско-кавказской гибридной линии зубров. Эти материалы собраны в ФЗ «Цейский» после катастрофических для животных зимних периодов 1992–1993 гг. (*Раутинан, и др., 2002*). В заповеднике имеется и небольшая энтомологическая коллекция. Много коллекционного материала (зоологического и ботанического) с территории заповедника передано на хранение в центральные музеи и гербарии России (МГУ, БИН РАН, ГБС РАН и др.). Часть используется в эколого-просветительской деятельности и расположена на стенах Музея природы заповедника.

В СОГПЗ сформировалась научная библиотека, насчитывающая более 9805 единиц хранения и научный архив. К сожалению, с серединой 90-х годов библиотека слабо пополняется литературой из-за отсутствия средств. В архиве заповедника хранятся 46 томов «Летописи природы», годовые и итоговые отчеты по темам, отчеты сторонних организаций, проводивших исследования на заповедной территории, картографические материалы: геологическая, почвенная и геоботаническая карты. С 2007 г. архивом СОГПЗ заведует Зарема Казбековна Бузарова.

Сотрудники Научного отдела всегда уделяли внимание популяризации идей охраны природы среди населения и гостей республики. К этому привлекались съемочные группы региональных и центральных телестудий, ими сняты 4 фильма о заповеднике, несколько видеосюжетов о Шуби-Ныхасской пещере, масса сюжетов о работе Лесного, Научного, Эколого-просветительского отделов и др. Ю.Е. Комаров получал Грант Министерства экологии республики на создание серии научно-популярных видеофильмов (флора, фауна), объединённых общим названием «Неизвестная Осетия». Фильмы часто демонстрировались в конце 90-х годов по местному ТВ. Научные сотрудники К.П. Попов,

П.И. Вейнберг, Ю.Е. Комаров, Н.А.Комарова, Ф.Г. Бутаева А.Л. Комжа, М.Э. Дзодзикова всегда были активны в эколого-просветительской деятельности (чтение лекций, проведение экскурсий, подготовка информации для рекреационной инфраструктуры СОГПЗ – экотропы, смотровые площадки).

За годы работы структура организации практически не изменилась — к Лесному, Научному отделам, Административно-финансовому и Обеспечения в конце 90-х годов XX в. добавился только Экологопросветительский отдел. Решением Минприроды РФ он был введен во все заповедники РФ.

Сохранилась к настоящему дню и функциональная направленность деятельности СОГПЗ — охрана, изучение и наблюдение за растениями и животными на заповедной и сопредельных территориях, экопросвещение населения, плюс работа по обеспечению бесперебойной деятельности организации. Существенно поменялся только состав сотрудников — при сохранившемся ядре опытных работников, в Лесной отдел, к примеру, на смену кадрам из бывших шахтеров пришли молодые люди, отчасти «омолодился» Научный, Административно-финансовый и другие отделы. С 2012 г. в заповедниках законом было разрешено развитие экотуризма.

Экологопросветительский отдел

В 1995 г. заповедники России получили статус экологопросветительских учреждений. Работе с подрастающим поколением, местными жителями и посетителями заповедника стало уделяться больше внимания. Признание обществом значимости и повышения престижа ООПТ зависит от того, насколько она успешно выполняет природоохранные задачи и насколько информированы об этом население и присезжающие туристы. Надёжным гарантом сохранения заповедной природы является реальная поддержка обществом природоохранной деятельности. Впрочем, в Северо-Осетинском заповеднике эта деятельность развивалась на всём протяжении его истории. Экологопросветительская работа стояла в должностных обязанностях лесной охраны, ей уделялось внимание в Научном отделе — обязательным было чтение лекций на



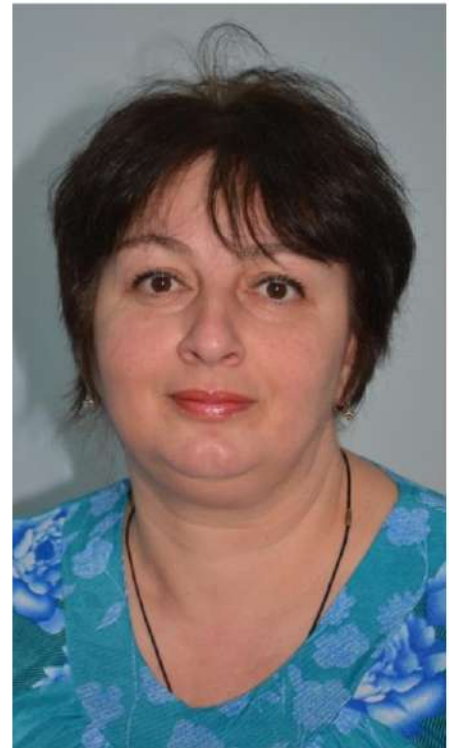
Начальник отдела экологического
просвещения С.М. Урумова (1997 г.– н/в)



Специалист отдела экопросвещения
З.А. Елоева (2000 г.– н/в)



Методист отдела экопросвещения
О.С. Аликова (1983 г.– н/в)



Специалист отдела экопросвещения
Э.Г. Касабиева (2000 г.– н/в)

природо-просветительские темы в школах, туристских базах и других объектах отдыха, т. к. и по этому параметру поквартально оценивалась работа лесников и научных сотрудников. Созданный в сентябре 1997 г. отдел уже приобрел опыт влияния, как на интеллектуальную, так и эмоциональную сферы личности человека. Для этого используется богатый потенциал заповедника: привлекательные горные ландшафты, профессионализм сотрудников Лесного отдела, Научного отдела и его наработки, энтузиазм работников Эколого-просветительского отдела, который возглавляет выпускница кафедры экологии СКГМИ Светлана Махарбековна Урумова (с 1997 г.). Вместе с ней в отделе работают методист Оксана Степановна Аликова (с 1983 г.) и специалисты Элеонора Георгиевна Касабиева (с 2000 г.) и Зарема Аркадиевна Елоева (с 2000 г.). На сегодняшний день они представляют собой сплоченную команду.

Основными направлениями деятельности отдела Экопросвещения являются: — работа со средствами массовой информации — рекламно-издательская деятельность — экспозиционная и музейная деятельность — экологические праздники и акции — взаимодействие с учительским корпусом — развитие познавательного туризма. В рамках сотрудничества с региональными и российскими СМИ отдел предоставляет журналистам информацию о деятельности заповедника, о природных процессах, происходящих на его территории, подбирает материалы для сайта заповедника, организует интервью с сотрудниками отделов науки и охраны.

Инструментом формирования положительного отношения к заповеднику и его популяризации является рекламно-издательская продукция. Отделом организовано издание двух путеводителей на экотропы, девяти календарей, серии буклетов (17 видов) разной тематики — в частности, буклета к 55-летию СОГПЗ — «Северо-Осетинский заповедник», а также изготовление сувенирной продукции (кружки, майки, ручки и др.). В тесном сотрудничестве с Научным и Лесным отделами организована подготовка, а затем торжественное открытие двух новых рекреационных объектов СОГПЗ: экотропа «Путешествие по урочищу Шуби», смотровая площадка за турами «Шалагом» (2020 и 2021 гг.). Ежегодно (до 2021 г.) в теплый период года сотрудники Экоотдела дежурили на экотропах в Цейском ущелье, открытие которых состоялось в 2012 и 2014 гг. Регулярно проводят экскурсии по «Музею природы» для посетителей с разным уровнем подготовки и восприятия информации (детсад, школа, ВУЗ, специалисты — зоологи, ботаники и др.). При всех переменах за 55-летний период, в СОГПЗ сохраняется политика тесного контакта с подрастающим поколением — от «мала» (детсад, школа) до «велика» (студенты). Сотрудники отдела ежегодно проводят мероприятия в школах и детсадах

Алагирского района в рамках акций российского масштаба: «День птиц», «День воды», «День Земли» с презентациями. «День птиц» проходит по широкой тематической программе: «Подарим скворечники заповеднику», «Зимняя подкормка птиц» и др. В этот день проводятся конкурсы на лучшие искусственные гнездовья, «победители» из которых затем развешиваются на маршрутах природных экскурсий. Отдел участвует в акциях «Зеленая планета», «День эколога», «День заповедников», «День зубра». Совместно с библиотеками административных районов среди школьников проводились и проводятся конкурсы — рисунка, стихотворения и сочинения на природные темы, викторины на темы «Зубр» и «Экопросвещение». В Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей третьей школы и школы интернат г. Алагира проводились эколого-просветительские мероприятия. Школьники и детсадовцы Алагирского района задействованы в конкурсах: «Сказки осени», «Искусственная сель спасёт настоящую», поделок из природных материалов, рисунков на асфальте, писем животным, «Зонады фидан». В Музее, библиотеках и школах Алагира и района организовывались передвижные выставки. Сотрудники отдела Экопросвещения активны в проведении экодесантов: с опергруппой заповедника, со школьниками, со студентами Лесного техникума — «Весенний экодесант», в пойму реки Ардон, к святилищу «Реком», по посадке деревьев (аллеи) во дворе школы с. Црау, а также экскурсий для школьников г. Владикавказа на экотропах Цейского ущелья («Шагациком» и к «Рекому»), в работе с волонтёрами. В 2021 г. в выставочном зале Национального музея РСО-Алания была организована выставка фоторабот под общим названием «Заповедный Кавказ», совместно с экоотделами дагестанских ООПТ — заповедника «Дагестанский» и национального парка «Самурский», а также ингушского заповедника «Эрзи». В выставке принял участие и нацпарк «Алания». Проведена передвижная фотопрезентация «Заповедная Алания» в аэропорту г. Владикавказа. Все эти мероприятия являются эффективным средством привлечения внимания людей к проблемам Заповедного дела.

Таким образом, как в советское, так и в настоящее время СОГПЗ можно рассматривать как полигон для подготовки будущих специалистов в области зоологии, ботаники, географии, экологии и туризма, а также формирования у местного населения и, в первую очередь, молодёжи экологического сознания и культуры, и в этом заповедник является примером.

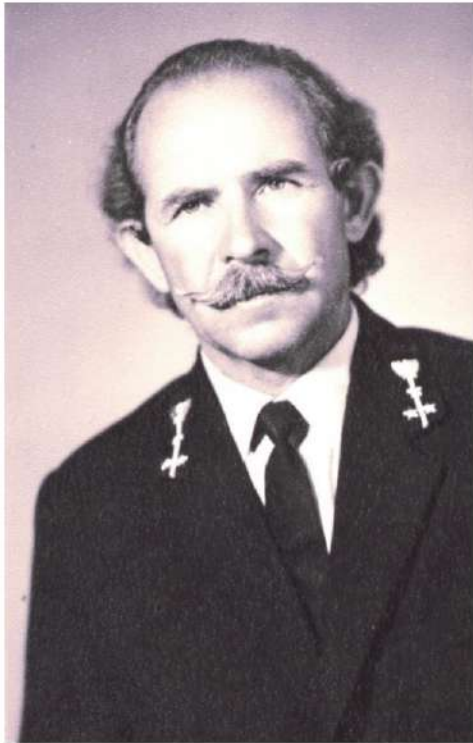
Федеральный заказник «Цейский»

С 1980 г. по решению Министерства природных ресурсов республики заповеднику административно подчинен республиканский заказник «Цейский (ГПЗФз «Ц») площадью 29 952 га, расположенный на Лесистом, Пастбищном и Скалистом хребтах. Это была первая ООПТ в Северной Осетии, образованная в 1958 г.

В 1964–1968 гг. в пределах заказника был реакклиматизирован беловежско-кавказский зубр, и с тех пор основной задачей заказника является восстановление и сохранение этой вольно живущей популяции. В связи с этим в конце XX века, по рекомендации Учёного Совета СОГПЗ, Правительство РСО-А приняло Постановление о придании заказнику нового статуса — федерального ландшафтного заказника, что является высшей формой охраны заказников РФ. Стадо зубров ФЗ «Цейский» является одним из первых примеров восстановления вольного поголовья этих реликтов третичного периода, со сложной структурой внутривидовых и межвидовых экологических связей. К настоящему времени все, выжившие после катастрофических природных условий начала 90-х гг. ХХ в., животные рождены в вольных условиях.

С начала в 2009 г. в республику усилиями Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов РСО-А и кавказского офиса WWF было выпущено в пределы Лесистого хребта 10 животных из Приокско-Террасного заповедника, где расположен Центральный зубровый питомник. В 2012 г. завоз повторили, и 10 новых животных уже прижились и дали потомство.

С начала образования в 1958 г. и по 1975 г. заказником руководил профессиональный охотовед Николай Павлович Гришаев. Успехом реакклиматизации зубров республика обязана ему и созданному им коллективу егерей: В. и М.В. Баскаевым, Д.С. Наскидаеву, М.Ц. Цориеву, Г. Фардзинову, М.Х. Кулову, А.Н. Фарниеву, С. Тотрову, Д.С. Клоеву, В.И. Суанову, С. Гуриеву, Ш. Каргиеву и другим. Егерской службе (позднее госинспекторам) помимо охраны, было вменено в обязанность ведение дневников — сбор фенологического материала по флоре и фауне территории. Для этого была налажена работа по обучению методике ведения первичных научных наблюдений. Стали проводиться ежегодные комплексные учёты животных (ЗМУ): пешие и с применением вертолетов. В первом десятилетии ХХI в. охрану территории и животных несли: Ф.Т. Пагиев (с 1992 г.), Х.Х. Хадарцев (с 1996 г.), В.И. Фарниев (с 1997 г.), З.А. Фардзинов (с 1998 г.).



Руководитель заказника «Цейский»,
старший охотовед (1958–1975 гг.),
впоследствии (1975–1982 гг.) лесничий
Архонского лесничества СОГПЗ
Н.П. Гришаев. Фото 1978 г.



Егерь заказника в 1960–1997 гг.
М.В. Баскаев



В. Курдаков (1965 г.)



Егери заказника «Цейский»:

Д.С. Ктоев (1985–1998 гг.)



Егерь заказника «Цейский» в 1976–1989 гг.
Д.С. Наскидаев, у ясельной кормушки



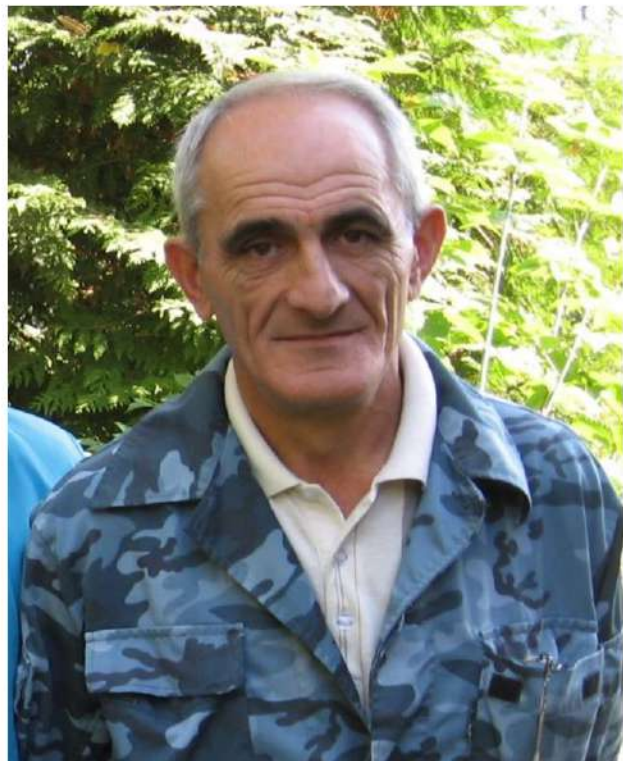
Егеря заказника после трудового дня.
Слева-направо: С.Г. Гуриев (1980–1985 гг.), Г.Х. Каргиев (1980–1984 гг.),
Р.С. Гуриев (1979–1985 гг.)



Доставка искусственных гнёздовий в Судагское ущелье.
Слева-направо: егерь С.Г. Гуриев, младший научный сотрудник Ю.Е. Комаров, старший
охотовед М.А. Кулов. Фото март 1981 г.



Егерь заказника в 1991–2004 гг.
Х.У. Хуриев



Начальник опергруппы в 1984–2012 гг.
А.Г. Хутугов



Руководители заказника «Цейский», старшие госинспекторы:
в 1975–2021 гг. М.Х. Кулов
О.А. Бритаев (2021 г.– н/в)



Участковый госинспектор заказника «Цейский»
К.И. Каргисев (2020 г.– н/в)

Д.Х. Дзодзиков (с 1999 г.), А.А. Саутиев (с 2001 г.), Т.А. Габоев (с 2004 г.), Габуев (с 2005 г.) во главе со старшим госинспектором (руководителем ФЗ «Цейский») М.Х. Куловым. В 2021 г. на место ушедшего на пенсию М.Х. Кулова руководителем заказника назначается Олег Амурханович Бритасв.

С середины 80-х годов XX в. силами Научного отдела СОГПЗ — П.И. Вейнберга, В.Д. Казьмина, Ю.Е. Комарова, в последствии З.В. Дзуцева, на территории заказника начаты исследования вольной популяции зубров. Изучалась также авиауна широколиственных лесов Лесистого хребта (Ю.Е. Комаров), энтомофауна (С.К. Алексеев) и растения (К.П. Попов, А.Л. Комжа), исследования продолжаются и в настоящее время.

Литература

- Абаев С.М.** Экономическая эффективность использования природных ресурсов Северной Осетии // Природа и природные ресурсы Северной Осетии: сб. науч. тр. — Т. 34. — Орджоникидзе, 1980. — С. 5–21.
- Амирханов А.М., Кучиев И.Т., Вейнберг П.И., Комаров Ю.Е.** Северо-Осетинский заповедник. — М.: Агропромиздат, 1988. — 191 с.
- Амирханов А.М., Вейнберг П.И., Гусева Л.А., Комжа А.Л., Комаров Ю.Е., Комарова Н.А., Кучиев И.Т., Попов К.П., Филонов Н.Д.** Северо-Осетинский государственный заповедник. — Орджоникидзе: Ир, 1989. — 106 с.
- Авраменко А.Г., Афанасьева Г.А., Вагин В.С. и др.** Климат (Природные ресурсы Республики Северная Осетия-Алания). — Владикавказ: Проект-Пресс, 2002. — С. 98–146.
- Варданианц Л.А.** Вюрмское оледенение бассейнов рек Ираф (Урух) и Цей // Известия Гос. географического общества. — Т. 69. — Вып. 4. — М., 1937.
- Вейнберг П.И., Комаров Ю.Е., Комжа А.Л., Попов К.П.** Инвентаризация биоты Северо-Осетинского государственного природного заповедника // Устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий: сб. ст. 2 Всерос. науч.-практ. конф. — Т. 2. — Сочи, 2015. — С. 75–83.
- Донцов В.И., Цогоев В.Б., Зосиева В.Г., Компанец Г.М., Тедеева Ц.Г.** Река Тerek и её основные притоки // Природные ресурсы Республики Северная Осетия-Алания: Водные ресурсы. — Владикавказ: Проект-Пресс, 2001. — С. 56 –71, 210–237, 248–261.
- Деревянкова Н.А., Комаров Ю.Е., Кучиев И.Т., Попов К.П.** Шуби-Ныхасская пещера // Пещеры: типы и методы исследования. — Вып.19. — Пермь, 1984. — С. 30–36.
- Рубилин Е.В., Трофименко К.И.** Почвы Алагирского района Северной Осетии // Труды СОГСХИ. — Т. 2 (15). — 1951. — С. 29–55.
- Комаров Ю.Е.** История организации охраны территории и вспомогательные службы Северо-Осетинского государственного природного заповедника // История и перспективы заповедного дела в России: проблемы охраны, научных исследований и экологического просвещения: матер. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 90-летию БГПБЗ и Году российской истории. — Улан-Удэ, 2012а. — С. 72–78.
- Комаров Ю.Е.** История формирования кадрового состава научного отдела Северо-Осетинского государственного природного заповедника // Роль особо охраняемых природных территорий в устойчивом развитии РСО-Алания: матер. науч.-практ. конф. — Владикавказ, 2012б. — С. 53–60.

Комаров Ю.Е. Итоги изучения гнездовой биологии бородача (*Gypaetus barbatus aureus*) в горах Северной Осетии // Заповедное дело: науч.-метод.зап. Комиссии РАН по сохранению биол. Разнообразия (Секция заповедного дела). — М., 2014в.— Вып. 16. — С.39-49.

Комарова Н.А., Комаров Ю.Е. Северо-Осетинский государственный заповедник (природа, структура, кадры, развитие). 2-е доп. изд. — Владикавказ: ОАО «Кавказцветметпроект», 2010а. — 368 с.

Комарова Н.А., Комаров Ю.Е. История изучения территории Северо-Осетинского государственного природного заповедника (к 45-летию образования СОГПЗ) // Вестн. Сев.-Осет. гос. ун-та им. К.Л. Хетагурова. Общественные науки. — Владикавказ, 2012б. — № 3. — С. 52-58.

Комжа А.Л. История изучения растительного покрова // Природные ресурсы Республики Северная Осетия-Алания: Растительный мир. — Владикавказ, 2000. — С. 27–32.

Панов В.Д. Ледники бассейна р. Тerek. — Л., 1971. — 296 с.

Положение о Федеральном государственном учреждении «Северо-Осетинский государственный природный заповедник» (с изменениями, утверждёнными приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 17.03.2005, № 66 и приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.02.09 г. № 48 и от 26.03.09 г. № 71). Архив СОГПЗ.

Попов К.П. История формирования Научного отдела (организация научных исследований в СОГПЗ и основные итоги научно-исследовательской деятельности за 35 лет) // Тр. Сев.-Осет. гос. природ. запов. — Владикавказ, 2006. — Вып. 1. — С. 25–38.

Попов К.П., Каболов З.Х. История создания и территориальная организация Северо-Осетинского заповедника и заказника «Цейский» // Тр. Сев.-Осет. гос. природ. запов. — Владикавказ, 2006. — Вып. 1. — С. 10–24.

Попов К.П., Комаров Ю.Е. Заповедное высокогорье // Охота и охот.хоз-во. — М.,1987. — № 1. — С. 22–23.

Растворова В.А. Формирование рельефа гор (на примере Горной Осетии). — М.: Наука, 1973. — С. 65–70.

Раутинан Г.С., Немцев А.С., Пузаченко А.Ю. Сравнительная крациометрия горных зубров *Bison bonasus montanus* (Bovidae, Artiodactyla) // Биоразнообразие и мониторинг природных экосистем в Кавказском государственном природном биосферном заповеднике (Тр. Кавк. гос. прир. биосферн. запов. — Вып. 16). — Новочеркасск, 2002. — С. 156–176.

Таболов М.А., Анисимов П.С., Мирошниченко В.Н. Северо-Осетинский государственный заповедник. — Орджоникидзе, 1974. — 67 с.

Тебиева Д.И. Физико-географическое районирование Северной Осетии // Природа и природные ресурсы центральной и восточной части Северного Кавказа: сб. науч. тр.— Орджоникидзе, 1981. — С. 76–92.

Цогоев В.Б. Гидроминеральные ресурсы Северной Осетии. — Орджоникидзе: Ир, 1969. — 412 с.

Цогоев В.Б., Кучиев А.А., Ольховский, А.Г. Мерочкин, Каллагов М.В., Албегова Р.М., Гогичев Р.Р., Жеребцова Н.И., Таратынко Е.С. История геологического развития // Природные ресурсы Республики Северная Осетия-Алания: Геология и полезные ископаемые. — Владикавказ: Проект-Пресс, 2015. — С. 81–85.

Содержание

Введение
Физико-географические условия
Административная служба
Служба охраны
Отдел бухгалтерского учёта и отчётности
Отдел обеспечения основной деятельности
Научный отдел
Экологопросветительский отдел
Федеральный заказник «Цейский»
Литература

Комарова Надежда Андреевна, Комаров Юрий Евгеньевич

ДЕЛА И ЛЮДИ В ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ СЕВЕРО-ОСЕТИНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА

(К 55-летнему юбилею образования СОГПЗ)

Фотографии представлены С.К. Алексеевым, Л.Г. Басиевой, П.И. Вейнбергом, В.Н. Гришаевым, Ю.Е.Комаровым, Н.А.Комаровой, К.П. Поповым и архивом СОГПЗ