

ISSN 2304-7356



Записки

Забайкальского отделения
Русского географического общества

Notes of the Transbaikal Branch
of the Russian Geographical Society

Выпуск CXXXVIII

2024

Забайкальское региональное отделение
Всероссийской общественной организации
«Русское географическое общество»

Записки Забайкальского отделения Русского географического общества

Выпуск 138

Материалы сборника посвящаются 130-летию
Забайкальского регионального отделения
Всероссийской общественной организации
«Русское географическое общество»

Чита
Институт развития образования Забайкальского края
2024

УДК 913
ББК 74.261
З 32

Редколлегия: А.В. Константинов – д-р ист. наук
Н.Н. Константинова – канд. ист. наук
Н.В. Помазкова – канд. геогр. наук

З 32 Записки Забайкальского отделения Русского географического общества. Выпуск 138 / ЗРО ВОО РГО. – Чита: ИРО Забайкальского края, 2024. – 99 с.

ISBN 978-5-98464-174-6

Сборник «Записок» посвящён 130-летию юбилею Забайкальского регионального отделения ВОО «Русское географическое общество». Среди авторов – магистранты, краеведы, учёные, ветераны труда. Сборник отмечен тематическим разнообразием статей, посвящённых проблемам исторического и природного наследия, его изучению и популяризации, и объединённых в два раздела: «Историческое наследие и проблемы развития туризма» и «Памятники природы, их охрана, изучение и популяризация».

Содержание

Предисловие.....	4
------------------	---

Историческое наследие и проблемы развития туризма

Константинов А.В., Ячменёв О.Ю., Власенко Д.Е. Арахлейская писаница.....	5
Куренная И.Г. Опыт использования русского народного языка XVII в. в отписке П.И. Бекетова 1654 г. и историография вопроса.....	15
Константинова Н.Н. Ещё раз о дате возникновения Читы и её основателе.....	22
Трухин В.И. К вопросу о дате основания города Читы (новые материалы).....	27
Сапижев М.Н. Ивано-Озёрские – Ивано-Арахлейские хутора в 1895-1920-х годах.....	32
Стромилов В.Н. К проблеме развития «красного туризма» в Забайкальском крае.....	39
Юргенсон Г.А. Подземный штаб Забайкальского фронта на Шерловой Горе.....	44

Памятники природы, их охрана, изучение и популяризация

Климов Г.Ф. Охрана забайкальского леса в годы Дальневосточной республики.....	51
Матафонов П.В. Географические предпосылки международного сотрудничества стран Главного водораздела Земли.....	56
Суббота В.И. Где находится Точка Мирового водораздела?.....	62
Калихман Т.П. К вопросу о Водораздельных точках на Яблоновом хребте.....	68
Корсун О.В. Гора Ундур как перспективный памятник природы регионального значения.....	72
Корсун О.В., Заплетнюк Г.А. Перспективы организации комплексных исследований в группе урочищ Алкучанский Говин.....	77
Биксалеев А.А., Шойдоков А.Б. Проектирование потенциальной городской особо охраняемой природной территории с ценными водными объектами в окрестностях г. Читы.....	85
Филинов А.В. Использование материалов монографии академика В.Б. Сочавы «Географические аспекты сибирской тайги» на уроках географии в школах Забайкальского края.....	90
Летяева И.В. Учитель и ученый степной Аги – Владимир Гаврилович Стрельников.....	96

ПРЕДИСЛОВИЕ

Очередной 138 выпуск издания «Записки Забайкальского отделения Русского географического общества» посвящен 130-летию юбилею Забайкальского регионального отделения Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» – старейшей в Забайкалье научно-просветительской организации, созданной в 1894 г. Первый выпуск «Записок» вышел уже в 1896 г. под названием «Записки Читинского отделения Приамурского отдела Императорского Русского географического общества». В настоящее время они по праву являются старейшим научным периодическим изданием в Забайкальском крае. С историей их выпуска можно ознакомиться в статье А.В. Константинова «К 125-летию издания «Записки Забайкальского отделения Русского географического общества», опубликованной в журнале «Известия Русского географического общества» (2022, т. 154, № 1, С. 93-98).

Среди авторов данного сборника – студенты, ветераны труда, краеведы, учёные. Сборник отмечен тематическим разнообразием статей, посвящённых проблемам исторического и природного наследия, его изучению и популяризации, и объединённых в два раздела: «Историческое наследие и проблемы развития туризма» и «Памятники природы, их охрана, изучение и популяризация».

Статьи исторического раздела охватывают время от древней истории до Великой Отечественной войны. Статья «Арахлейская писаница» (А.В. Константинов, О.Ю. Ячменёв, Д.Е. Власенко) посвящена наскальным рисункам, выявленным в гроте в районе Ивано-Арахлейских озёр. Три статьи (авторы И.Г. Куренная, Н.Н. Константинова, В.И. Трухин) посвящены волнующей забайкальцев проблеме: дате основания Читы. О нехарактерном для края виде поселений, хуторском, повествует статья М.Н. Сапижева, о возможностях развития туризма – статья В.Н. Стромилова. Г.А. Юргенсон поднимает необходимость музеефикации подземного штаба Забайкальского фронта на Шерловой Горе.

Тематика статей природного раздела охватывает широкий круг тем. В статье Г.Ф. Климова детально освещены вопросы охраны лесов в годы существования Дальневосточной республики. Несколько статей посвящены развитию системы особо охраняемых природных территорий в Забайкальском крае и г. Чите, авторами предложены новые объекты для создания памятников природы (О.В. Корсун, Г.А. Заплетнюк, А.А. Биксалева, А.Б. Шойдоков). Спорные моменты определения водораздельных пространств и стыков поднимаются в работе В.И. Субботы, развёрнутый профессиональный ответ на них приведён в статье Т.П. Калихман. Вопросы просвещения и использования академических трудов в школьном курсе географии поднимает в своей статье А.В. Филинов. Биография, важнейшие достижения и заслуги ученого, педагога, неугомимого исследователя природы – В.Г. Стрельникова освещены в статье И.В. Летяевой.

УДК 902:904(571.55)

Александр Васильевич Константинов

*Забайкальский государственный университет, г. Чита
e-mail: konstant1956@mail.ru*

Олег Юрьевич Ячменёв

*Сибирский федеральный университет, г. Красноярск
e-mail: 19970725dyuu@gmail.com*

Дмитрий Евгеньевич Власенко

*Забайкальский государственный университет, г. Чита
e-mail: dmitrivlasenko2003@mail.ru*

АРАХЛЕЙСКАЯ ПИСАНИЦА

Аннотация. В статье представлены результаты исследования наскальных изображений на петроглифическом объекте – Арахлейская писаница (Забайкальский край, Читинский район), открытом в 2023 г. Писаница располагается на западных отрогах Яблонового хребта в верховьях р. Грязнуха (Шаборта) и связана с гротом в основании одного из останцев. Выявлено три плоскости с наскальными изображениями (около 30). Использовались различные методы фиксации: съемка с квадрокоптера, фотофиксация рисунков, обработка в камеральных условиях фотографий через программы «aDStretch» и Photoshop. Четко выраженные изображения наблюдаются только на одной из плоскостей. Среди них – изображения животных, наклонные параллельные линии. Большая часть изображений на других плоскостях находится в неудовлетворительном состоянии. Проведен краткий обзор с возможной интерпретацией наскальных сюжетов, определяется их возраст.

Ключевые слова: Забайкальский край, Яблоновый хребет, Ивано-Арахлейские озера, Арахлейская писаница, наскальные изображения, эпоха бронзового века.

В начале 2023 г. от жителя г. Читы Р.А. Утюжникова в адрес Забайкальского регионального отделения ВОО «Русское географическое общество» (ЗРО РГО), Лаборатории палеоэкологии Забайкальского государственного университета (ЗабГУ) поступили сведения о новых наскальных рисунках, обнаруженных им в окрестностях Читы на Яблоновом хребте. В целях проверки информации в ноябре 2023 г. был организован выезд в район писаницы активистов ЗРО РГО и студентов-историков членов Студенческого археологического клуба [1, с. 176]. Помимо авторов данной статьи в исследовании приняли участие: Н.О. Викулова – м.н.с. Института археологии РАН, Р.А. Филенко – м.н.с. Института природных ресурсов экологии и криологии СО РАН (Чита), А.В. Гармаева – магистрант ЗабГУ и М.Н. Сапижев, П.С. Кобелев – жители с. Иван-Озеро, активисты ЗРО РГО.

Памятник расположен на западных отрогах Яблонового хребта, обращенных в сторону Ивано-Арахлейских озер в верховьях небольшой р. Грязнуха (Шаборта), впадающей в оз. Арахлей (Забайкальский край, Читинский район). Координаты писаницы – № 52°07'21" Е 112°57'48" (система WGS-84), высота над уровнем моря – 1100 м (рис. 1Б).

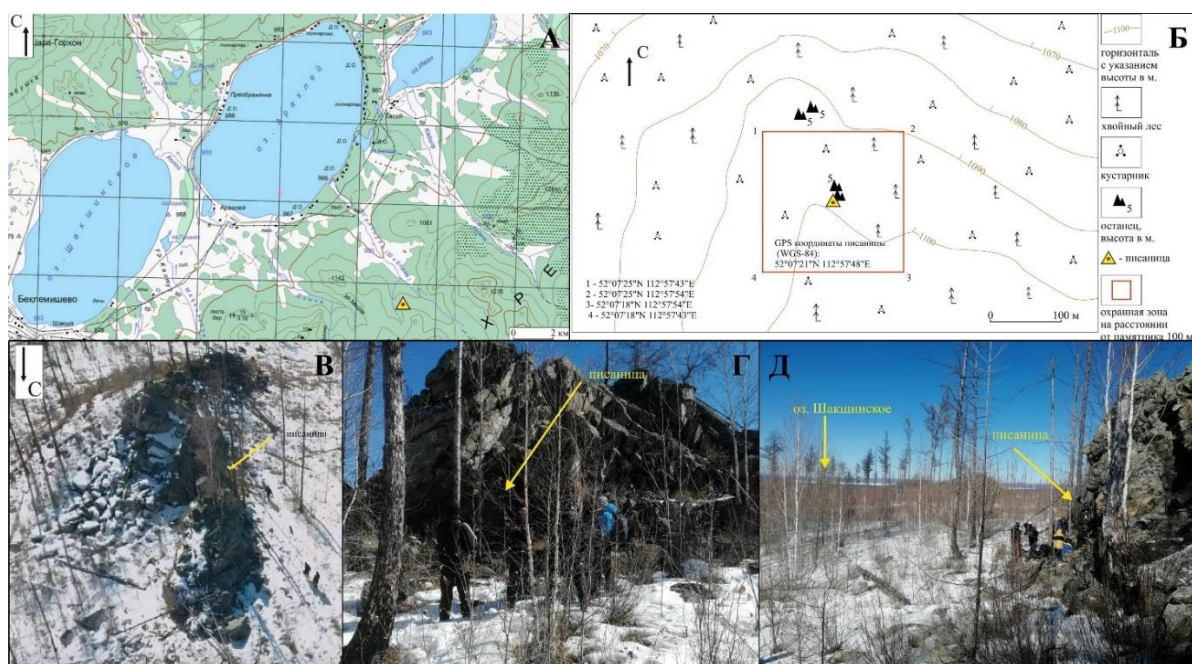


Рис. 1А. Топографическая карта района оз. Арахлей; Б. Топоплан расположения Арахлейской писаницы; В. Вид с севера на останец с писаницей (показан стрелкой) с квадрокоптера; Г. Местоположение писаницы на останце. Вид с юго-запада; Д. Вид с востока на оз. Шакшинское и останец с рисунками

Наиболее доступная дорога к писанице – по трассе до с. Преображенка на оз. Арахлей (60 км от Читы). Далее грунтовая дорога идёт к с. Арахлей (на западном берегу озера), а затем – мимо турбаз и лагерей к устью р. Грязнуха (рис. 1А). Долина реки сильно заболочена и подняться по долине можно только пешком или по зимнику на вездеходной технике. Примерно в 6-7 км. от озера по левому борту пади по склону сопки хорошо видны несколько останцев. Наскальные изображения выявлены на одном из них, расположенном почти на вершине сопки. Он представляет собой скальную гряду полиминерального образования высотой 5-7 м, которая вытянулась в направлении восток-запад в окружении редкого лиственничного леса и кустарника (рис. 1Г). От останца в северо-восточном направлении видна расположенная в нескольких километрах Гора Палласа (1236 м) – Точка Мирового водораздела, а в западном – Шакшинское озеро (рис. 1Д). Наскальные рисунки находятся в основании западной оконечности останца в гроте размерами 2x5 м с южной экспозицией. Обвал части блоков образовал карниз, который создаёт подобие ниши, имеющую сильно изломанную и выветренную поверхность, состоящую из разноразмерных блоков. Обрушившиеся скальные обломки образовали своеобразный «пол». В нише выявлено три плоскости с древними рисунками, выполненными красной охрой (рис. 2А).

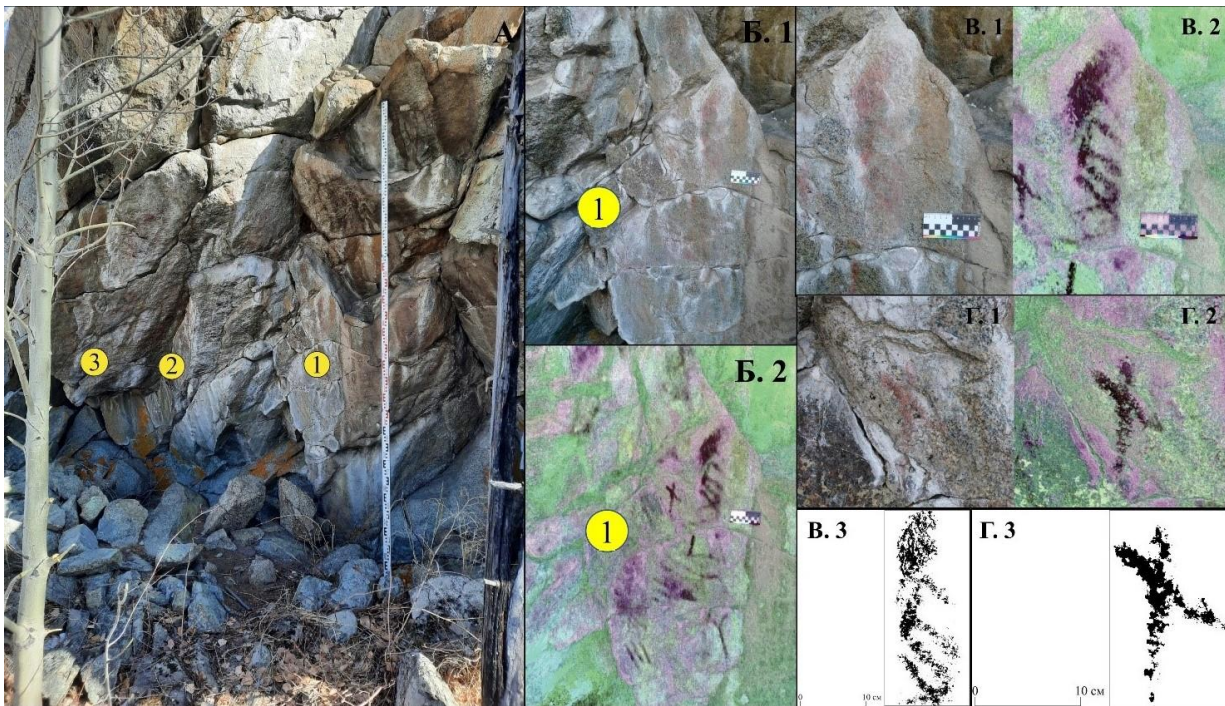


Рис. 2А. Общий вид писаницы с юга с обозначениями плоскостей с рисунками; Б. 1. Рисунки на плоскости 1; Б. 2. Рисунки на плоскости 1. Обработка; В. 1. Рисунки центральной части плоскости 1; В. 2. Обработка; В. 3. Плоскость 1. Центральная часть. Отрисовка в программе Photoshop. Г. 1. Рисунок центральной части плоскости 1; Г. 2. Обработка; Г. 3. Плоскость 1. Центральная часть. Отрисовка в программе Photoshop

Целью исследования стало максимально полное документирование писаницы, включающее определение положения, детальное описание плоскостей с рисунками, а также фотофиксации местности, плоскостей с рисунками и отдельных изображений, определение их сохранности. Фиксация изображений проводилась бесконтактным способом. В последующем изучение изображений было продолжено в камеральных условиях и включало изучение литературы, обработку полученных материалов с использованием специальной программы «aDStretch», отрисовку изображений в программе Photoshop, выполнение планов местности с использованием съемки с квадрокоптера (рис. 1В).

Описание рисунков осуществлялось по плоскостям с учётом их расположения, размеров, ориентации по сторонам света, высоте расположения от пола, наличия карниза, наличия или отсутствия отложений под плоскостью, состояния сохранности. Положение плоскостей отражено на ряде иллюстраций.

Плоскость 1 расположена в правой части ниши и имеет относительно ровную поверхность. Размеры плоскости: высота – 0,9 м, ширина – в верхней части – 0,6 м, в нижней – 0,4 м. Экспозиция – юг. Над плоскостью имеется карниз. Под плоскостью находится завал обломочного материала с резким падением наклона поверхности «пола». Плоскость расположена на высоте 0,8 м. Поверхность плоскости частично покрыта натёками белёсого цвета. В её верхней левой части наблюдается разрушение породы, что при-

вело к разрушению рисунков. Поверхность пересекают ряд горизонтальных трещин, вертикальные трещины фиксируются в левой верхней части.

На плоскости выявлено более двух десятков изображений. Часть из них, особенно в верхней части плоскости, сохранилась фрагментарно и нечитаема (рис. 2Б. 1, 2). Среди рисунков средней части имеются крестообразные знаки (рис. 2Г. 1, 2, 3), параллельные наклонные линии (рис. 3Б. 1, 2, 3), трудночитаемая изогнутая фигура (рис. 2В. 1, 2, 3), Y-образный знак (рис. 3А. 1, 2, 3).

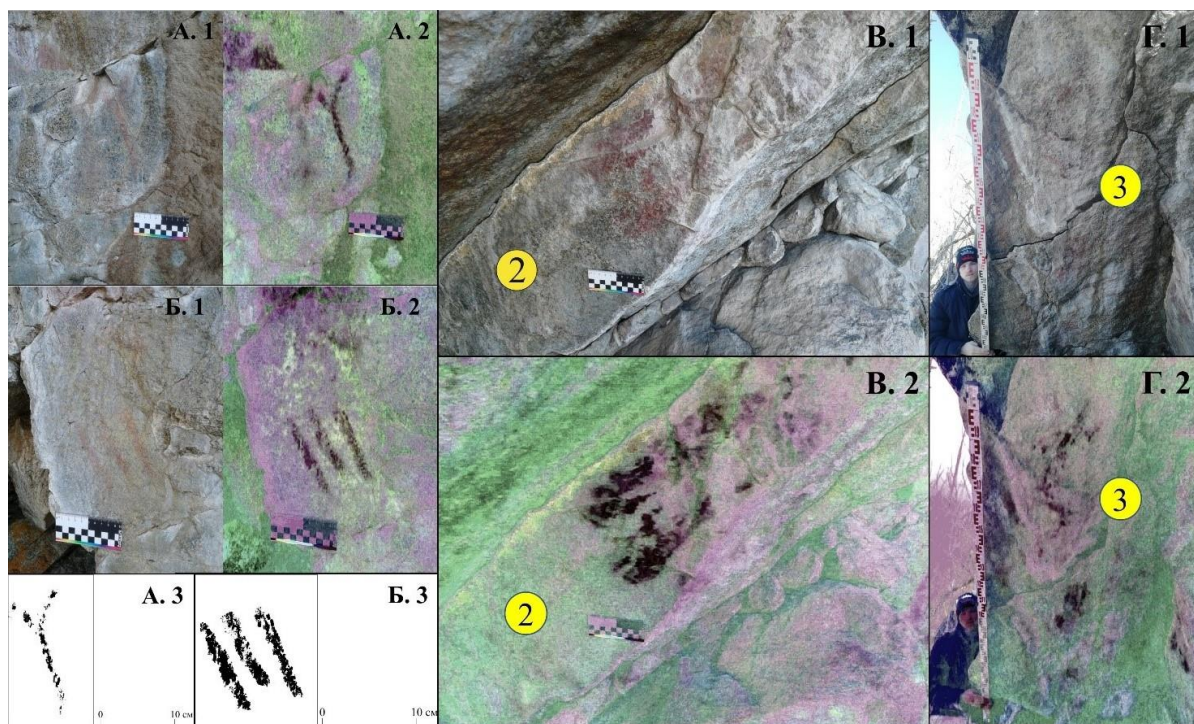


Рис. 3А. 1. Рисунки в нижней части плоскости 1; А. 2. Обработка; А. 3. Плоскость 1.

Нижняя часть. Отрисовка в программе Photoshop; Б. 1. Рисунки в нижней части плоскости 1; Б. 2. Обработка; Б. 3. Плоскость 1. Нижняя часть. Обработка в программе Photoshop; В. 1. Общий вид рисунков на плоскости 2; В. 2. Обработка; Г. 1.

Общий вид рисунков на плоскости 3; Г. 2. Обработка

После обработки рисунков стала видна фигура животного, выполненная контурной техникой в профиль и развёрнутая влево, с головой клиновидной формы с рогами, короткой шеей и массивным туловищем со слегка подогнутыми ногами. Немного ниже с трудом просматривается изображение животного, повернутого клиновидной головой вправо и без рогов, с подогнутыми ногами (рис. 4А. 1, 2, 3). В нижней части плоскости имеются наклонные параллельные линии и нечитаемые рисунки (рис. 3Б. 1, 2, 3).

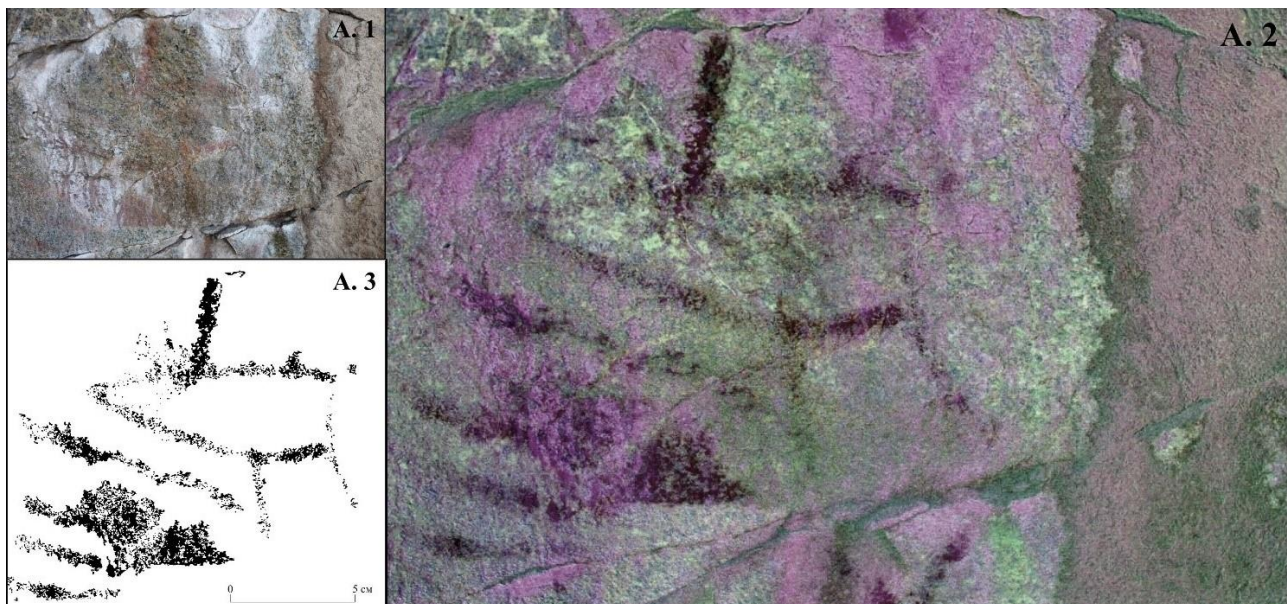


Рис. 4А. 1. Рисунок центральной части плоскости 1. В центре изображение животного;
 А. 2. Обработка; А. 3. Плоскость 1. Центральная часть.
 Отрисовка в программе Photoshop

Плоскость 2 находится левее плоскости 1. Размеры плоскости: высота – 1 м, ширина – 0,4 м. Экспозиция – юго-запад. Над плоскостью имеется карниз (рис. 3В. 1, 2). Плоскость расположена на высоте 1,3 м от поверхности, а под ней завал обломочного материала. К верхней части плоскости 2 примыкает ещё один рисунок, расположенный на примыкающей под прямым углом на узкой плоскости, имеющей юго-восточную экспозицию. Сохранность рисунков очень плохая ввиду белёсых натёков и разрушения самой скальной поверхности, которая разрушается (шелушится) даже при малейшем прикосновении. Поэтому рисунки, которые едва видны, не поддаются подсчёту и вскоре могут быть утрачены.

Плоскость 3 расположена в левой (западной) стороне грота. Размеры плоскости, расположенной на высоте 1 м: высота – 2,2 м, ширина – 1,6 м. Плоскость наклонена внутрь грота под углом 20°, над ней имеется карниз, под плоскостью обломочный материал. Экспозиция – юго-восточная (рис. 3Г. 1, 2). На плоскости имеются белёсые пятна. По диагонали справа налево – крупная трещина. Много мелких трещин в нижней части плоскости. Всего отмечено семь рисунков, но почти все они находятся в неудовлетворительном состоянии и не читаются. Можно только выделить антропоморфную танцующую фигуру в верхней части плоскости (рис. 5А. 1, 2, 3). В нижней части прослеживаются изображения антропоморфной фигуры (рис. 5Б. 1, 2) и несколько знаков (возможно, крестообразный знак) (рис. 5В. 1, 2).

Это была демоверсия книги - Записки Забайкальского отделения Русского географического общества. Вып. 138

С полной версией книги, Вы можете ознакомиться в нашей библиотеке по адресу: Забайкальский край, г. Чита, ул. Ангарская, д. 34