

Управление Алтайского края по культуре и архивному делу
Краевое государственное бюджетное учреждение
Научно-производственный центр по сохранению
историко-культурного наследия Алтайского края
(НПЦ «НАСЛЕДИЕ»)
Алтайский государственный университет

СОХРАНЕНИЕ И ИЗУЧЕНИЕ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

Материалы региональной
научно-практической конференции
Выпуск XVIII–XIX

Барнаул, 18–19 апреля 2013 г.

Барнаул 2013

Соёнов В.И., Трифанова С.В., Константинов Н.А., Соёнов Д.В., Штанакова Е.А., Эбель А.В. Археологические памятники верховьев р. Песчаной // Древности Сибири и Центральной Азии. Горно-Алтайск, 2012а. №4(16). С. 27–69.

Соёнов В.И., Трифанова С.В., Константинов Н.А., Штанакова Е.А., Соёнов Д.В., Эбель А.В. Отчет о научно-исследовательских работах по козодоговору «Археологическое обследование с целью выявления объектов археологического наследия на территории Шебалинского района Республики Алтай, испрашиваемой под «Строительство магистрального газопровода «Алтай» // Научный вестник Горно-Алтайского государственного университета. Горно-Алтайск, 2012б. №7. С. 152–154.

Ю.Т. Мамадаков, О.Б. Беликова, В.Б. Бородаев

*ООО «Наследие Сибири»;
ФГБОУ ВПО «Алтайская государственная
педагогическая академия», Барнаул*

**НОВЫЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАМЯТНИКИ НА УЧАСТКЕ 2175–2310 км
МАГИСТРАЛЬНОГО ГАЗОПРОВОДА «АЛТАЙ»
(Онгудайский район Республики Алтай)**

В 2011 г. Обществом с ограниченной ответственностью Научный Центр «Наследие Сибири» были проведены значительные по объёму разведочные изыскания на территории Онгудайского района Республики Алтай. Полевые исследования осуществлялись в рамках рабочего проекта подготовки документации для строительства магистрального межгосударственного газопровода «Алтай», предназначенного для поставок российского газа в Китай. Обществу с ограниченной ответственностью Научный центр «Наследие Сибири», по договору с Обществом с ограниченной ответственностью «**Инженерно-технический центр специальных работ и экспертиз**», было поручено археологическое обследование территории на отрезке проектируемого газопровода «км 2175 – км 2310». Протяженность участка работ составила 135 км при ширине обследования в 200 м. Начало трассы изысканий (км 2175) расположено на правом берегу р. Урсул в 800–1000 м к север-северо-западу от крайних домов села Бичикту Бом. Конец исследуемого коридора (км 2310) находится на левом берегу р. Чуя в устье безымянного лога (напротив, на правом берегу р. Чуя расположено урочище Чалкан).

Памятники археологии, расположенные в Онгудайском районе вдоль магистральной автомобильной дороги М-52 «Чуйский тракт», изучались ранее другими исследователями. Наиболее полная сводка таких объектов приведена в справочном издании «Древности Чуйского тракта» (Горно-Алтайск, 2005). В частности, там описаны курганы и

петроглифы, расположенные между селами Шашикман и Онгудай, археологический комплекс Кур-Кечу, петроглифы и могильники левобережья р. Катунь у с. Иня, а также курганные группы правобережья р. Чуя в урочище Чуй Озы.

В ходе поисковых работ вдоль проектируемой трассы газопровода в 2011 г. нами зафиксированы неизвестные ранее археологические памятники. В основном это курганные могильники, состоящие из различного количества разнотипных, разновременных объектов, а также одиночные курганы, местонахождения петроглифов, участки древних оросительных каналов. Единично обнаружено: местонахождение палеолитического орудия, олений камень и древнетюркское каменное изваяние.

Ниже приводится краткая характеристика вновь найденных памятников культурного наследия. Археологические объекты сгруппированы и названы в зависимости от географического названия местности, особенностей рельефа и расстояния между ними.

Курганный могильник Кыдыевка (км 2179 – км 2180). Расположен в устье одноименного вытянуто-сужающего лога, постепенно переходящего в пологий склон горы (правобережье р. Урсул), в 3 км к юго-востоку от с. Курота. Состоит из 2-х объектов округлой формы с каменно-земляной насыпью диаметром 14 м и 18 м, высотой до 0,6–0,8 м. В центральной части курганов имеются воронки больших размеров (диаметр 5–8 м, прослеживаемая глубина до 0,9–1 м). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: курган №1 – N 50°47.589' E 085°58.976'; курган №2 – N 50°47.672' E 085°59.318'.

Памятник – в коридоре обследования. Предварительно может быть отнесен к эпохе раннего железа.

Курганный могильник Верхний Юдукман (км 2179 – км 2180). Расположен в устье лога Верхний Юдукман, постепенно переходящего в пологий склон гор (правобережье р. Урсул). Рельеф местности представляет межгорное расчлененное неглубокими впадинами пространство, в недавнем прошлом распахивавшийся под многолетние травы. Находится в 2,5 км к юго-востоку от с. Курота. Содержит 29 курганных сооружений с каменно-земляной насыпью округлой формы диаметром 4–12 м, высотой до 0,4–0,45 м. В центральной части курганов прослеживаются незначительные углубления – видимо, это результат естественного проседания насыпи в границах могильной ямы. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°47.666' E 085°59.409'; N 50°47.612' E 085°59.411'; N 50°47.700' E 085°59.511'.

В коридоре обследования – 22 объекта. Памятник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Нижний Юдукман-1 (км 2180). Расположен в логу Нижний Юдукман, переходящего в крутой склон гор (правобережье р. Урсул). Находится приблизительно в 3,5 км к юго-востоку от с. Ку-

рота. Содержит 14 древних объектов. Насыпь курганов (преимущественно земляная) округлой формы диаметром 5–9 м, высотой до 0,2 м. В центральной части курганов прослеживаются незначительные углубления – видимо, результат естественного проседания насыпи в границах могильной ямы. Географические координаты объектов по GPS-приемнику: N 50°47.601' E 086°00.446'; N 50°47.593' E 086°00.484'; N 50°47.616' E 086°00.482'.

Памятник – в коридоре обследования, может быть отнесен к эпохе раннего железа.

Одиночный курган в урочище Нижний Юдукман (км 2180). Находится на расстоянии около 850–1000 м к востоку от курганного могильника Нижний Юдукман-1, на распахивавшемся в недавнем прошлом межгорном склоне. Диаметр кургана 16 м, высота 0,8–0,9 м. В центральной части кургана имеется западина диаметром до 12 м, глубиной до 0,8–0,9 м. Курган попадает в коридор обследования. Датируется, видимо, эпохой раннего железа.

Курганный могильник Нижний Юдукман-2 (км 2180). Расположен на коренной террасе правого берега р. Урсул, около 5,5 км к востоку-юго-востоку от с. Курота. Содержит 7 курганных сооружений с задернованной каменной насыпью, имеющих округлую форму диаметром до 8 м, высотой 0,3 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°47.340' E 086°01.486'; N 50°47.253' E 086°01.404'. Могильник расположен в коридоре обследования, может быть отнесен к эпохе раннего средневековья.

Курганый могильник Дидегем-1 (км 2200). Расположен на пологом левом склоне верховий урочища Дидегем, на расстоянии около 5–5,5 км к северо-востоку от с. Онгудай и около 4–4,5 км к северо-северо-западу от с. Улита. Состоит из 15 объектов археологии различной формы. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°45.666' E 086°12.549'; N 50°45.647' E 086°12.543'; N 50°45.473

E 086°12.536'; N 50°45.291' E 086°12.446'.

Все объекты могильника попадают в проектный коридор магистрального газопровода.

Курганый могильник Дидегем-2 (км 2200). Расположен в центральной части устья лога Дидегем в 150–180 м к юго-востоку от последних объектов памятника Дидегем-1, в 5–5,3 км к северо-востоку от с. Онгудай и в 4–4,3 км к северо-северо-западу от с. Улита. Включает не менее 12 объектов археологии, разной формы и конфигурации. Высокая степень задернованности и густой травостой не позволили точнее определить их количество. GPS-навигатором определены 2 точки полосы (северная и южная): N 50°44.982' E 086°12.455'; N 50°44.959' E 086°12.456'.

Памятник входит в проектный коридор магистрального газопровода. Может быть отнесен к двум хронологическим периодам: эпохе раннего железа и раннего средневековья.

Курганный могильник Тебе-Кудюр-1 (км 2200). Расположен на расстоянии около 5,5–6 км к северо-востоку от с. Онгудай и около 3–3,5 км к северу от с. Улита. Находится на распаханной, относительно широкой и изрезанной ложбинами межгорной долине левобережья р. Урсул, в урочище Тебе-Кудюр. Включает 5 объектов археологии округлой формы диаметром до 9 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°44.696' E 086°13.303'; N 50°44.696' E 086°13.286'; N 50°44.690' E 086°13.457'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Памятник может датироваться ранним средневековьем.

Курганный могильник Тебе-Кудюр-2 (км 2200). Расположен на расстоянии около 160–180 м к востоку-юго-востоку от курганного могильника Тебе-Кудюр-1. Включает 17 искусственных сооружений различной формы, высотой до 0,2 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°44.653' E 086°13.470'; N 50°44.644' E 086°13.463'; N 50°44.605' E 086°13.568'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Памятник может быть отнесен к средневековию.

Курганный могильник Тебе-Кудюр-3 (км 2200). Расположен в 5,8–6 км к востоку-северо-востоку от с. Онгудай, в 80–100 м к юго-востоку от курганного могильника Тебе-Кудюр-2. Насчитывается около 22 искусственных сооружений малых размеров (их диаметр колеблется от 2,5 до 4–5 м, высота 0,10–0,15 м), расположенных вплотную друг к другу (каменные насыпи объектов слились). Указаны две крайние точки объектов по GPS-навигатору: восточная точка – N 50°44.534' E 086°13.532'; западная точка – N 50°44.541' E 086°13.537'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Тебе-Кудюр-4 (км 2200). Находится в 100–120 м к востоку-северо-востоку от могильника Тебе-Кудюр-3. Состоит из 8 округлых сооружений диаметром до 14 м, расположенных на некотором расстоянии друг от друга. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°44.600' E 086°13.628'; N 50°44.560' E 086°13.612'; N 50°44.555' E 086°13.613'.

Памятник – в зоне обследования.

Курганный могильник Тебе-Кудюр-5 (км 2200). Расположен на расстоянии около 6–6,5 км к востоку-северо-востоку от с. Онгудай, в 150–180 м к востоку от курганного могильника Тебе-Кудюр-4. Памятники разделены ложбиной. Установлены 4 четко фиксируемые сооружения и не менее 30 объектов нечетких округлых очертаний диаметром до 5–6 м, слившихся каменными насыпями. Географические координаты по GPS-навигатору четырех углов памятника: северо-западный угол – N 50°44.512' E 086°13.649'; северо-восточный угол – N 50°44.508' E 086°13.679'; юго-западный угол – N 50°44.454' E 086°13.637; юго-восточный угол – N 50°44.459' E 086°13.683'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадают 20 объектов. Памятник может быть отнесен к средневековью.

Курганный могильник Тебе-Кудюр-6 (км 2200). Находится на левом коренном берегу р. Урсул в 6,5–6,8 км к востоку-северо-востоку от с. Онгудай, около 250–300 м к юго-востоку от могильника Тебе-Кудюр-5 (они разделены распахиваемой ложбиной). Включает 7 округлых каменных конструкций диаметром 8–15 м, высотой до 0,7 м, вытянутых по оси север-юг. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°44.432' E 086°13.826'; N 50°44.428' E 086°13.832'; N 50°44.424' E 086°13.828'; N 50°44.410' E 086°13.834'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадают 4 объекта. Могильник может быть отнесен к эпохе раннего железа.

Курганный могильник Тебе-Кудюр Переход (км 2200). Расположен на левом коренном берегу р. Урсул в 2,5–3 км к востоку-северо-востоку от с. Улита. Состоит из 4 сооружений округлой уплощённой формы, диаметром 6–8 м, высотой до 0,5 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°43.913' E 086°14.681'; N 50°43.924' E 086°14.705'; N 50°43.927' E 086°14.703'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадают 4 объекта. Могильник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Содон-Таш-1 (км 2201). Расположен на правобережной террасе р. Урсул, плавно переходящей в пологий склон горы, в 2,5–3 км к востоку-северо-востоку от с. Улита (646 км со стороны с. Улита и 317 км со стороны с. Хабаровка Онгудайского района автомагистрали М-52 «Чуйский тракт»). Состоит из 8 объектов округлой уплощенной формы диаметром от 4 м до 12 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°43.727' E 086°14.513'; N 50°43.715' E 086°14.519'; N 50°43.707' E 086°14.536'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Содон-Таш-2 (км 2201). Расположен на правобережной террасе р. Урсул, плавно переходящей в пологий склон горы, в 2,8–3,4 км к востоку-северо-востоку от с. Улита, в 350–400 м к востоку-юго-востоку от памятника Содон-Таш-1. Включает 7 сооружений округлой формы диаметром до 12 м, вытянутых цепочкой по оси север-восток – юго-запад. В центре курганов имеются западины. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°43.501' E 086°14.620'; N 50°43.505' E 086°14.628'; N 50°43.508' E 086°14.632'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – все объекты. Могильник может быть отнесен к эпохе раннего железа.

Одиночный курган (км 2202). Расположен в 3,5–4 км к востоку от с. Улита, в 500–600 м к востоку от могильника Содон-Таш-2, на высоком склоне. Курган овальной формы, размером 2,2 x 1,5 м, высотой 0,15 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°43.243' E 086°14.631'.

Курганный могильник Малый Ильгумень Склон (км 2209 – км 2210). Расположен в 1,5–2 км к северо-востоку от окраины с. Хабаровка, на склоне горы, в 500–600 м к юго-востоку от могильника Малый Ильгумень-1. Включает 4 округлых сооружения диаметром 10–16 м, высотой до 0,60 м, вытянутых по линии северо-запад – юго-восток, в центре курганов имеются западины. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°42.727' E 086°18.326'; N 50°42.718' E 086°18.334'; N 50°42.706' E 086°18.356'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганная группа Нижняя Карасу (Алтыгы Кара Су) (км 2210). Расположена на коренной террасе левого берега рч. Черная (правый приток р. Урсул), в 7–8 км к востоку-северо-востоку от окраины с. Хабаровка. Группа состоит из трех курганов округлой формы диаметром 4, 7 и 10 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°42.504' E 086°20.292'; N 50°42.328' E 086°20.378'; N 50°41.978' E 086°20.366'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Купчеген Ичи-1 (км 2230). Находится в 1,8–2,5 км к юго-юго-западу от окраины с. Купчеген, в одном из вытянуто-сужающих распадков широкого лога Купчеген Ичи на левобережье р. Купчеген, плавно переходящего в пологий склон горы. Могильник включает 15 объектов округлой формы, диаметром 5–8 м, высотой до 0,3 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.680' E 086°23.424'; N 50°36.653' E 086°23.423'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Купчеген Ичи-2 (км 2230). Расположен в 2,5 км к юго-юго-западу от окраины с. Купчеген, в одном из вытянуто-сужающих распадков широкого лога Купчеген Ичи на левобережье р. Купчеген. Памятник состоит из 10 объектов округлой формы диаметром 6–11 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.591' E 086°23.519'; N 50°36.573' E 086°23.528'; N 50°36.567' E 086°23.545'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть отнесен к раннему средневековью.

Древняя оросительная система (сувак) (км 2230). Зафиксирована в 1,7–2 км к юго-юго-западу от окраины с. Купчеген, на склоне вытянуто-сужающегося распадка широкого лога Купчеген Ичи на левобережье р. Купчеген. В зону обследования входит участок древней оросительной системы протяженностью не менее 200–250 м. Сувак тянется по склону горы на приблизительно на 3–4 км, ширина сохранившейся части канала колеблется от 0,25–0,3 до 0,9–1 м, глубина до 0,35 м. На топографических картах суваки указаны как тропы. В зону обследования входит участок древней оросительной системы протяженностью не менее 200–250 м.

Курганный могильник Купчеген Ичи-3 (км 2230). Находится на расстоянии около 2 км к югу от окраины с. Купчеген. Расположен на взгорке-холмике, на левом берегу р. Купчеген. По подножью взгорки-холма проходит полевая дорога в урочище Купчеген. Зафиксировано 12 сооружений округлой формы диаметром 6–10 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.374' E 086°23.804'; N 50°36.378' E 086°23.808'; N 50°36.361' E 086°23.888'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник предварительно может быть отнесен к эпохе средневековья.

Курганный могильник Кичинек Курманак-1 (км 2230). Расположен в 4,5–4,8 км к юго-востоку от с. Купчеген, в урочище Кичинек Курманак, на восточном склоне горы Байлу Туу (на алтайском языке – священная, почитаемая гора), перевал которого называется Кедейек Ажу. Памятник включает не менее 40 разнотипных объектов (курганные захоронения, древнетюркские ритуальные оградки с балбалами и без таковых, стелы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.140' E 086°27.116'; N 50°36.169' E 086°27.128'; N 50°36.197' E 086°27.139'; N 50°36.221' E 086°27.134'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник предварительно относится к раннему средневековью.

Курганный могильник Тюнурлу Болчок (км 2230). Находится в 4,5–5 км к юго-востоку от с. Купчеген, в урочище Кичинек Курманак, на восточном склоне горы Байлу Туу. На восточном склоне горы в расщелине скалы был похоронен известный кам со всеми культовыми атрибутами (в частности тюнур – бубен). Этот взгорок склона называется Тюнурлу Болчок. Памятник археологии Тюнурлу Болчок находится в 450–500 м к северо-северо-востоку от курганного могильника Кичинек Курманак-1. Включает 17 сооружений округлой формы, диаметром 6–10 м, высотой до 0,4 м, вытянутых цепочкой вдоль склона горы преимущественно по оси север-юг. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.305' E 086°27.229'; N 50°36.324' E 086°27.236'; N 50°36.335' E 086°27.233'; N 50°36.342' E 086°27.250'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадают все объекты.

Курганный могильник Кичинек Курманак-2 (км 2230). Находится в 4,5–4,8 км к востоку-юго-востоку от с. Купчеген. Расположен в урочище Кичинек Курманак, на западном склоне горы, в 500–600 м к северо-востоку от могильника Тюнурлу Болчок. Включает 11 объектов округлой формы диаметром 6–10 м, высотой до 0,4 м. У полы одного из курганов находится рваный скальный камень, на верхней неровной плоскости которого выбито углубление (чаша?). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.458' E 086°27.706'; N 50°36.471' E 086°27.723'; N 50°36.496' E 086°27.772'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Чолтык Кобы (км 2230). Расположен в устье лога Чолтык Кобы, на восточном склоне горы, в 5–5,5 км к востоку от с. Купчеген. Включает 6 объектов округлой формы диаметром 7–10 м, высотой до 0,25 м. Географические координаты объекта по GPS-навигатору: N 50°36.454' E 086°28.136'.

Древняя оросительная система (сувак) Дьян Кобы (км 2233 – км 2234). Выявлена в урочище Дьян Кобы, в 5,8–6,3 км к востоку-юго-востоку от с. Купчеген. Суваки выявлены в приустьевой части левого борта лога (урочища) Дьян Кобы. Ширина сохранившейся части сувака колеблется от 0,4 до 1 м, глубина до 0,25 м. На топографических картах суваки в большинстве случаев указаны как тропа.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадает не менее 100 м сувака.

Курганный могильник Дьян Кобы-1 (км 2233 – км 2234). Расположен в 5,8–6,3 км к юго-востоку от с. Купчеген, в приустьевой части правого борта лога (урочища) Дьян Кобы. Включает не менее 22 фиксируемых на современной поверхности объектов округлой формы диаметром 4–12 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объекта по GPS-навигатору: N 50°35.986' E 086°29.342'; N 50°36.024' E 086°29.292'; N 50°35.976' E 086°29.194'; N 50°35.977' E 086°29.274'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадает 5 объектов. Могильник предварительно может быть отнесен к эпохе железа.

Курганный могильник Дьян Мегелю-1 (км 2235). Находится в урочище Дьян Мегелю, в 14–15 км к северу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь, ограниченного с востока склоном горы. Памятник включает 24 объекта (курганные захоронения, древнетюркские ритуальные оградки, стелы). Ритуальные оградки сопровождаются стелами и балбалами. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°36.231' E 086°30.753'; N 50°36.199' E 086°30.730'; N 50°36.181' E 086°30.778'; N 50°36.172' E 086°30.777'.

Все объекты в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Кайынду Кобы-2 (км 2236). Расположен на правом коренном берегу р. Катунь, в логу Кайынду Кобы, ограниченном с востока и юго-востока склоном горы, в 13–13,7 км к северо-западу от с. Малый Яломан. Зафиксировано 4 курганных сооружений округлой формы диаметром 5–8 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°35.598' E 086°31.509'; N 50°35.579' E 086°31.558'; N 50°35.581' E 086°31.632'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Кайынду Кобы-3 (км 2236 – км 2237). Находится на правом коренном берегу р. Катунь, в 12,5–13 км к западу-северо-западу от с. Малый Яломан, в 200–250 м к юго-востоку от памятника Кайынду Кобы-2. Могильник включает 4 объекта округлой формы диаметром 4–5 м, высотой 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°35.457' E 086°31.639'; N 50°35.464' E 086°31.641'; N 50°35.406' E 086°31.712'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть отнесен к эпохе раннего железа (ранние этапы).

Курганный могильник Кара Корум-1 (км 2237). Расположен в урочище Кара Корум, на правом коренном берегу р. Катунь, в 11,8–12 км к северо-западу от с. Малый Яломан. Могильник включает 17 курганных сооружений (некоторые с балбалами, от 3 до 7 штук). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°35.294' E 086°31.851'; N 50°35.308' E 086°31.846'; N 50°35.300' E 086°31.810'; N 50°35.282' E 086°31.835'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Кара Корум-2 (км 2237). Находится в 11–11,7 км к западу-северо-западу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь, в 220–250 м к востоку-юго-востоку от памятника Кара Корум-1. Могильник включает 22 каменных округлых конструкции диаметром от 6 до 9 м, высотой от 0,2 до 0,5 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°35.221' E 086°31.953'; N 50°35.229' E 086°32.078'; N 50°35.239' E 086°32.030'; N 50°35.240' E 086°32.046'.

В коридор проектируемого газопровода входит 9 объектов. Могильник предварительно датируется эпохой раннего железа.

Курганный могильник Кара Корум-3 (км 2238). Находится в 11–11,6 км к западу-северо-западу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь, в 120–150 м к юго-востоку от памятника Кара Корум-2. Могильник включает 18 сооружений диаметром от 6 до 9 м, высотой до 0,5 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°35.123' E 086°32.087'; N 50°35.139' E 086°32.116'; N 50°35.174' E 086°32.145'; N 50°35.204' E 086°32.160'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода попадают 10 объектов. Предварительная датировка: афанасьевское время и эпоха раннего железа.

Курганный могильник Кара Корум-4 (км 2238). Находится в 11–11,4 км к северо-западу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь, в 350–400 м к юго-востоку от памятника Кара Корум-3. Состоит из 10 каменных сооружений (курганы, прямоугольные оградки с балбалами). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°35.029' E 086°32.292'; N 50°35.018' E 086°32.291'; N 50°34.956' E 086°32.325'; N 50°34.835' E 086°32.672'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Предварительно датируется ранним средневековьем.

Курганный могильник Кара Корум-5 (км 2239). Расположен в 9,5–10 км к северо-западу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь. Могильник состоит из двух относительно удаленных друг от друга групп и включает 46 сооружений разных форм. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°34.661' E 086°32.915'; N 50°34.611' E 086°32.893'; N 50°34.610' E 086°32.883'; N 50°34.603' E 086°32.886'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Разновременной комплекс.

Курганный могильник Кара Корум-6 (км 2239). Находится в 8–9 км к северо-западу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь. Памятник состоит из 21 сооружения (курганы округлой формы со стелами, конструкции овальной формы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°34.401' E 086°32.857'; N 50°34.384' E 086°32.933'; N 50°34.382' E 086°32.950'; N 50°34.358' E 086°32.953'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Предварительно датируется ранним средневековьем.

Курганный могильник Убан Кобы (км 2241). Находится в логу Убан Кобы в 7–8 км к западу-северо-западу от с. Малый Яломан, на правом коренном берегу р. Катунь. Памятник включает 17 каменных конструкций разной формы (курганные сооружения, прямоугольная ограда со стелой и балбалами). Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°34.259' E 086°33.278'; N 50°34.211' E 086°33.272'; N 50°34.190' E 086°33.297'; N 50°34.216' E 086°33.536'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода входят 16 объектов. Памятник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Сальдьяр Бел (км 2243). Расположен на правом берегу р. Катунь, в 5,5–6 км к северо-северо-западу от с. Малый Яломан, на относительно ровной площадке – седловине восточного склона горы с крутым подъемом левого борта лога (урочища) Сальдьяр, изрезанного ложбинами. Планиграфическая разбросанность объектов вызвана неглубокими ложбинами в рельефе. Могильник включает 10 сооружений с каменной насыпью разных размеров – от 3 м до 10 м, высотой от 0,1 м до 0,5 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°33.390' E 086°35.718'; N 50°33.399' E 086°35.716'; N 50°33.436' E 086°35.802'; N 50°33.447' E 086°35.805'.

В коридор проектируемого магистрального газопровода входят все объекты. Могильник может быть датирован эпохой бронзы и раннего железа.

Курганный могильник Сальдьяр Оозы (км 2244). Находится на правом берегу р. Катунь, в 4,8–5,5 км к северо-северо-западу от с. Малый Яломан, в устье лога Сальдьяр, на левом берегу ручья Сальдьяр. Могильник

включает не менее 50 древних сооружений с каменной насыпью округлой формы диаметром от 5 м до 9 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°33.265' E 086°35.839'; N 50°33.260' E 086°35.845'; N 50°33.259' E 086°35.853'; N 50°33.260' E 086°35.859'.

В коридоре проектируемого газопровода – 10 объектов. Могильник может быть датирован ранним средневековьем.

Курганный могильник Аныйак-1 (км 2245). Расположен на правом берегу р. Катунь, в 4–4,8 км к северо-западу от с. Малый Яломан в урочище Аныйак. Памятник включает 6 сооружений округлой формы диаметром 3–5 м, высотой 0,4 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°32.973' E 086°35.704'; N 50°32.971' E 086°35.699'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Древняя оросительная система (сувак) (км 2245). Проходит рядом с объектами могильника Аныйак-1 (правый берег р. Катунь). В коридор проектируемого магистрального газопровода входит участок не менее 100 м оросительной системы, ширина её от 0,5 до 0,9 м, глубина до 0,3 м.

Курганный могильник Аныйак-2 (км 2246). Находится в 4–4,5 км к северо-западу от с. Малый Яломан, в урочище Аныйак на правобережной коренной террасе р. Катунь. Поле распаханное в советский период, его чистили от камней, которые зачастую складировали на поверхность древних объектов. Включает 33 объекта округлой формы диаметром от 3 до 7 м, высотой до 0,5 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°32.615' E 086°35.355'; N 50°32.603' E 086°35.379'; N 50°32.599' E 086°35.349'.

Курганный могильник Аныйак-3 (км 2246). Находится в 3,5–4 км к западу от с. Малый Яломан, в урочище Аныйак на правобережной коренной террасе р. Катунь, в 250–300 м к востоку-северо-востоку от памятника Аныйак-2. Поле распаханное в советский период. Памятник включает 10 объектов с каменно-земляной насыпью. Выделяется большой курган округлой формы диаметром около 26 м, высотой 0,6 м. Насыпь каменно-земляная, в центре имеется западина диаметром около 8 м, глубиной 0,3–0,4 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°32.467' E 086°35.212'; N 50°32.460' E 086°35.235'; N 50°32.455' E 086°35.239'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть датирован эпохой раннего железа.

Курганный могильник Кор Кобы Оозы (км 2247). Находится в 3,3–3,5 км к северо-западу от с. Малый Яломан, в приустьевой части лога Кор Кобы, на относительно узкой полке правобережной коренной террасы р. Катунь. Могильник состоит из 34 разнотипных древних объектов (курганные захоронения, древнетюркские ритуальные оградки с балбалами, стелы). Географические координаты объектов по

GPS-навигатору: N 50°32.090' E 086°35.176'; N 50°32.114' E 086°35.197'; N 50°32.128' E 086°35.144'; N 50°32.126' E 086°35.205'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Памятник может быть датирован эпохой раннего железа, средневековьем.

Курганный могильник Кор Кобы-1 (км 2248). Находится в 3,5–3,8 км к северо-северо-востоку от с. Малый Яломан, на высокой правобережной коренной террасе р. Катунь, в устье лога Кор Кобы. Могильник включает не менее 52 разнотипных объектов разной конструкции и параметров (курганные захоронения, древнетюркские ритуальные оградки, стелы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°31.545' E 086°35.842'; N 50°31.550' E 086°35.838'; N 50°31.550' E 086°35.890'; N 50°31.553' E 086°35.797'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Памятник может быть отнесен к разным хронологическим периодам (эпоха бронзы, раннего железа, раннего средневековья).

Курганный могильник Кор Кобы-2 (км 2249). Находится в 3,7–4 км к северо-северо-востоку от с. Малый Яломан, в логу Кор Кобы (правый берег р. Катунь). Включает не менее 41 разнотипных объектов разной конструкции и параметров (курганные захоронения округлой, овальной формы, древнетюркские ритуальные оградки с балбалами и без таковых, стелы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°31.471' E 086°36.176'; N 50°31.465' E 086°36.179'; N 50°31.456' E 086°36.181'.

У одной из древнетюркских оградок зафиксировано каменное изваяние (каменная баба). На широкой стороне необработанной короткой стелы нечеткой точечной техникой подчеркнута очертание головы. Каменная баба лицевой частью (она разрушена) обращена в долину р. Катунь, стоит в 3 м к юго-востоку от квадратной древнетюркской оградки размерами 1,2х1,2 м, ориентированной по оси северо-восток – юго-запад.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть датирован эпохой раннего железа, раннего средневековья. Не исключаются объекты и более раннего периода.

Курганный могильник Кор Кобы Бажы (км 2249 – км 2250). Находится на правом берегу р. Катунь, в 4–4,5 км к северо-востоку от с. Малый Яломан, в верховьях лога Кор Кобы. Включает 17 объектов археологии разной конструкции и параметров. Диаметр курганных сооружений – от 3 м до 12 м, высота от 0,1 м до 0,5 м. Самостоятельный тип объектов представляют прямоугольные «ограды» под скалой, под останцами, с включением их в конструкцию сооружения. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°31.303' E 086°36.496'; N 50°31.281' E 086°36.637'; N 50°31.283' E 086°36.745'; N 50°31.269' E 086°36.755'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Могильник может быть датирован эпохой средневековья.

Курганный могильник Ак Кая (км 2252). Находится на коренной правобережной террасе р. Катунь, в 3,5–3,8 км к западу-северо-западу от с. Иня. Терраса с незначительным углублением («тарелочка») является одновременно приустьевой частью лога Ак Кая, переходящей в склон горы. Выявлено 6 курганных сооружений диаметром 7–8 м, высотой от 0,4–0,7 м.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный группа Асфальтовый завод Бел (км 2256). Находится на высокой левобережной террасе р. Катунь, в 0,8–1 км к северо-западу от крайних домов с. Иня. У подножья террасы находится асфальтовый завод. Група состоит из двух округлых сооружений диаметром 8 м, высотой 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°28.223' E 086°37.179'; N 50°28.215' E 086°37.155'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Иня Старый Мост (км 2257). Расположен на крутом склоне безымянного лога левобережной террасы р. Катунь, в 700–900 м к западу от крайних домов с. Иня. Напротив устья лога находится висячий деревянный мост через р. Катунь. Могильник включает 5 сооружений округлой формы диаметром 5–7 м, высотой до 0,5 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°27.677' E 086°37.093'; N 50°27.673' E 086°37.100'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Памятник может быть датирован ранним средневековьем.

Курганный могильник Булан Кобы Бел-1 (км 2262). Расположен в 4,7–5 км к юго-юго-западу от с. Иня, на правом борту лога юго-западного склона горы, являющегося одновременно высокой террасой древнего водотока на левобережье р. Катунь. Включает 7 объектов археологии. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°25.010' E 086°36.915'; N 50°25.036' E 086°36.899'; N 50°25.042' E 086°36.896'.

Все объекты – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Предварительная датировка – ранние этапы эпохи раннего железа.

Курганный могильник Булан Кобы Бел-2 (км 2263). Расположен на правом борту лога, являющегося одновременно террасой древнего водотока на левобережье р. Катунь, в 4,7–5 км к юго-юго-западу от с. Иня. Памятник состоит из 13 курганных сооружений, разделенных на две группы ложбиной. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50° 24.871' E 086° 37.196'; N 50° 24.870' E 086° 37.191'; N 50° 24.856' E 086° 37.169'; N 50° 24.846' E 086° 37.169'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 5 объектов.

Местонахождение палеолитического орудия Булан Кобы Бел (км 2263). Нуклеидное орудие найдено на правом борту лога, являющегося одновременно террасой древнего водотока на левобережье р. Катунь, в 4,7–5 км к юго-юго-западу от с. Иня. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50° 24.820' E 086° 37.224'. Возможная хронология – 40–30 тыс. лет назад.

Курганная группа Булан Кобы Переход (км 2265). Расположена на первой надпойменной террасе левого берега р. Катунь, на расстоянии около 5,8 км к юго-востоку от с. Иня. Два сооружения округлой формы, диаметром 8 м, 9 м, высотой 0,5 м.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Могильное поле Юстуги От Тюшкен (км 2271). Левый берег р. Чуя на всём протяжении участка обследования (до урочища Каракол, км 2310 проектируемого магистрального газопровода «Алтай») представляет коренную террасу р. Чуя, переходящую в склон горы. Терраса расчленена ложбинами водотоков и локализована бочками (скальными оконечностями хребтов) на замкнутые самостоятельные участки. Естественный рельеф местности в комплексе с другими факторами (этнокультурными, хронологическими и т.д.) влиял на характер размещения древних сооружений.

Могильное поле Юстуги От Тюшкен расположено в 17–18 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, в урочище Юстуги От Тюшкен, на коренной надпойменной террасе левого берега р. Чуя. Могильное поле включает 2 группы древних объектов, содержащих не менее 71 разнотипных объектов разной конструкции и параметров (курганные захоронения округлой, овальной формы, древнетюркские ритуальные оградки с балбалами и без таковых, стелы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50° 24.090' E 86° 42.971'; N 50°24.094' E 86° 42.995'; N 50°24.077' E 86° 43.028'; N 50°24.072' E 86° 43.021'; N 50° 24.052' E 86° 43.045'.

В коридор проектируемого газопровода попадают 62 объекта.

Могильное поле Алтыгы Ашкайакту (км 2273 – км 2275). Расположено в 17–17,8 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, в урочище Алтыгы Ашкайакту, на надпойменной террасе левого берега р. Чуя, плавно переходящей в склон горы. Условной границей, разделяющей урочище Юстуги От Тюшкен и урочище Алтыгы Ашкайакту, служит естественный скальный прижим к р. Чуя. Могильное поле включает 3 относительно самостоятельные группы древних объектов, содержащих не менее 103 разнотипных объектов разной конструкции и разных размеров (курганные захоронения округлой формы, древнетюркские ритуальные оградки с балбалами и без таковых, стелы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°24.228' E 86°45.209'; N 50°24.205' E 86°45.258'; N 50°24.194' E 86°45.543'; N 50°24.202' E 86° 46.395'; N 50°24.222' E 86°46.364'; N 50°24.223' E 86°46.380'; N 50°24.224' E 86°46.476'; N 50°24.174' E 86°46.653'; N 50°24.145' E 86°46.668'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 45 объектов.

Могильное поле Узун-Ашкайакту (км 2276). Расположено в 15–15,5 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, в урочище Узун Ашкайакту, на надпойменной террасе левого берега р. Чуя, плавно переходящей в

склон горы (условной границей, разделяющей урочище Алтыгы Ашкайакту и урочище Узун Ашкайакту, служит естественный скальный прижим к р. Чуя). Могильное поле включает 2 группы древних объектов, содержащих не менее 44 археологических объектов и древнюю оросительную систему в дельте пересошей горной речки Ашкайакту. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°24.017' E 086°47.433'; N 50°23.899' E 086°49.718'; N 50°23.868' E 086°49.821'; N 50°23.875' E 086°49.870'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 17 объектов.

Курганный могильник Ойык Оозы 1 (км 2281). Расположен в 14–14,5 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя в урочище Ойык Оозы на надпойменной террасе левого берега р. Чуя. Условной границей, разделяющей урочище Ойык Оозы и урочище Узун Ашкайакту, служит бом Саксы. Памятник состоит из 11 сооружений округлой формы, разных диаметров и плоской выкладки.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 8 объектов. Могильник может быть отнесен к эпохе раннего железа.

Курганный могильник Ойык Оозы-2 (км 2282). Расположен в 13–13,5 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя. Включает 5 сооружений округлой формы диаметром 5–8 м, высотой до 0,35 м.

Все – в коридоре проектируемого магистрального газопровода. Памятник может быть датирован ранним средневековьем.

Курганный могильник Юстуги Кадынтай-1 (км 2283). Расположен в 12–12,5 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, в урочище Юстуги Кадынтай на террасе левого берега р. Чуя. Состоит из 10 курганных сооружений округлой формы диаметром 4 м, высотой 0,2 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°24.337' E 086°52.789'; N 50°24.324' E 086°52.817'; N 50°24.332' E 086°52.896'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 4 объекта. Памятник может быть отнесен к раннему средневековью.

Курганный могильник Юстуги Кадынтай-2 (км 2284). Расположен в 11,5–12 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, на террасе левого берега. Могильник состоит из 11 курганных сооружений округлой формы разных диаметров, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°24.447' E 086°53.278'; N 50°24.454' E 086°53.294'; N 50°24.454' E 086°53.311'; N 50°24.657' E 086°53.890'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 7 объектов. Памятник может быть отнесен к периоду раннего средневековья.

Курганный группа Юстуги Кадынтай-3 (км 2286). Расположен в 10–11 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя. Состоит из 3 курганных сооружений округлой формы диаметром 4–8 м, высотой 0,3 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°24.508' E 086°54.434'; N 50°24.509' E 086°54.394'; N 50°24.506' E 086°54.385'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 3 объекта.

Курганная группа Юстуги Кадынтай-4 (км 2287). Расположена в 9,5–10 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, на левобережной террасе. Памятник включает не менее 40 древних сооружений (курганы, оградки со стелами). Диаметр курганов от 3–4 до 12–14 м, высота от 0,2 до 0,85 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°24.496' E 086°55.172'; N 50°24.496' E 086°55.172'; N 50°24.469' E 086°55.176'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 33 объекта.

Курганный могильник Сырناق (км 2297). Расположен в 2–2,5 км к западу-северо-западу от с. Белый Бом, в урочище Сырناق, на коренной террасе левого берега р. Чуя. Включает 9 округлых сооружений диаметром от 6 до 10 м, высотой до 0,5 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°22.836' E 087°00.925'; N 50°22.843' E 087°00.908'; N 50°22.851' E 087°00.886'; N 50°22.855' E 087°00.857'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода – 9 объектов.

Курганный могильник Усть-Сарколди (км 2303). Расположен в 3,5–3,8 км к юго-востоку от с. Белый Бом, на левой коренной террасе р. Чуя (правый приток р. Катунь), выше по течению реки, на первой надпойменной террасе. Три кургана округлой формы, диаметром 8–10 м, высотой до 0,4 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°20.419' E 087°03.164'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода. Относится к эпохе раннего железа.

Одиночный курган Сеп (км 2305). Расположен в 4–4,3 км к юго-востоку от с. Белый Бом, выше по течению р. Чуя, на мысу левой коренной террасы р. Чуя, в урочище Сеп. Курган овальной формы, размером 6х3 м, высотой до 0,2 м. Географические координаты по GPS-навигатору: N 50°20.164' E 087°04.385'.

Курганный могильник Сеп-1 (км 2305). Расположен в 4,5–5 км к юго-востоку от с. Белый Бом, выше по течению р. Чуя, на краю ее левой коренной террасы. Видимо, в составе могильника присутствует большее количество курганов, чем зафиксированные визуально 34 древних сооружения (насыпи сильно задернованы). Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°20.056' E 087°04.536'; N 50°20.038' E 087°04.650'; N 50°20.034' E 087°04.639'; N 50°20.033' E 087°04.658'; N 50°20.032' E 087°04.670'.

Все – в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Древняя оросительная система (сувак) Сеп (км 2305). На площади курганного могильника Сеп-1 выявлены каналы древней оросительной системы. Ширина канала около 1 м, глубина около 0,3 м. Фрагмент сувака имеет следующие координаты по GPS-навигатору: N 50°19.982' E 087°04.693'.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Древняя оросительная система (сувак) Каракол (км 2309). Суваки выявлены в дельте ручья Каракол, в 12–13 км к востоку-юго-востоку от с. Белый Бом, выше по течению р. Чуя, на её левобережной коренной террасе. Ширина суваков до 0,7–0,8 м, глубина до 0,3 м.

В коридор газопровода попадает отрезок древней оросительной системы протяженностью не менее 100 м.

Курганный могильник Каракол-1 (км 2309). Расположен в 12–13 км к востоку-юго-востоку от с. Белый Бом вверх по течению р. Чуя, на коренной левобережной террасе Чуи, в устье ручья Каракол, на его правом берегу. Памятник включает 8 древних сооружений округлой формы диаметром 3–5 м, высотой 0,2 м. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°20.102' E 087°08.228'; N 50°20.106' E 087°08.278'; N 50°20.131' E 087°08.229'; N 50°20.137' E 087°08.221'.

Находится в коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Курганный могильник Каракол-2 (км 2309). Расположен в 12–13 км к востоку-юго-востоку от с. Белый Бом, выше по течению р. Чуя, на коренной левобережной террасе Чуи, в устье ручья Каракол, на его правом берегу. Находится восточнее могильника Каракол-1. Памятник включает 14 сооружений округлой формы диаметром 4–6 м, высотой до 0,3 м. Примечательно, что один из курганов позднее перерезан арыком, при сооружении которого была частично разобрана каменная насыпь. Географические координаты объектов по GPS-навигатору: N 50°20.157' E 087°08.318'; N 50°20.156' E 087°08.327'; N 50°20.156' E 087°08.423'; N 50°20.168' E 087°08.463'.

Не попадают в коридор проектируемого магистрального газопровода.

Памятники искусства

Оленный камень. Находится в окрестностях с. Онгудай, на самой вершине относительно узкого лога, высота над уровнем моря по GPS-навигатору – 922 м. Четырехсторонняя стела возвышается на 0,80 м над современной поверхностью. Ширина камня неравномерная. Лицевой стороной стела обращена на долину р. Урсул, т.е. в южном направлении. Мелкой точечной техникой подчеркнута линия разделения «пояса». Выше линии «пояса» точечной техникой выбита округлая «ссырга» (?), ниже линии «пояса» – трудно уловимые изображения предметов («кинжал», «кожаная сума – каптарга?»). Стела стоит внутри сильно задернованной квадратной оградки из цельных плит, ориентированной по сторонам света.

В коридоре магистрального газопровода.

Петроглифы. Находятся в окрестностях с. Онгудай. Рисунки нанесены на относительно ровную поверхность камней. Изображены горные козлы, выбитые точечной техникой. Предварительно могут быть датированы ранним средневековьем.

В проектном коридоре магистрального газопровода.

Петроглифы урочища Кара-Корум. Наскальные рисунки обнаружены на многих отдельных скальных выступах, скальных плоскостях урочища Кара-Корум на правобережье р. Катунь, в 7–8 км к северо-западу от с. Малый Яломан. Петроглифы нанесены на южную и восточную, относительно ровные стороны скальных плоскостей, на разных уровнях. Изображены козлы, маралы (олени), быки (буйволы?). Выполнены точечной техникой и сплошной линией.

Не входят в коридор проектируемого газопровода.

Петроглифы урочища Аныйяк. Находятся на правобережье р. Катунь, в окрестностях с. Малый Яломан. Выявлены на отдельных скальных выступах, плоскостях урочища Аныйяк. Петроглифы точечной техникой и сплошной линией нанесены на южную и восточную, относительно ровные стороны скальных плоскостей, на разных уровнях. Изображены козлы, быки (буйволы?).

Входят в коридор проектируемого магистрального газопровода. Могут быть отнесены к эпохам бронзы, раннего железа, средневековья.

Петроглифы урочища Аныйяк. Находятся на правобережье р. Катунь, в окрестностях с. Малый Яломан, примерно 200–300 м от группы петроглифов, попадающих в трассу проектируемого газопровода. Рисунки нанесены на южную и восточную, относительно ровные стороны скальных плоскостей, на разных уровнях. Плоскости с петроглифами тянутся вверх по узкому логу. Изображены козлы, быки (буйволы?). Изображения нанесены точечной техникой и сплошной линией. Наскальные рисунки эпохи бронзы, раннего железа, средневековья.

Не входят в коридор проектируемого газопровода.

Петроглифы урочища Кор Кобы Бажы. Находится в окрестностях с. Малый Яломан. На отдельных скальных выступах, каменных плоскостях урочища Кор Кобы выявлено не менее 3-х местонахождений с древними рисунками. Петроглифы нанесены на относительно ровную поверхность скальных плоскостей. Точечной техникой изображены козлы. Олени с рогами нанесены на отдельной скальной плоскости. Рисунки выполнены по основным канонам скифского искусства, датируются ранним железным веком, выполнены сплошной линией.

Древнетюркские граффити выполнены на северо-восточной стороне широкой плоскости скалы. Сложная композиция наскальных рисунков выполнена тонкой сплошной линией. На другой скальной плоскости рисунки нанесены на северо-восточной стороне широкой плоскости скалы. Изображены козлы, маралы, человеческие фигуры. Сложные композиции рисунков отражают сцену охоты (?).

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Петроглиф у с. Иня. С восточной стороны плоской скалы изображен козел, рисунок выполнен точечной техникой. Петроглиф древнетюркского времени.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Петроглиф в урочище Булан Кобы. Выявлен примерно в 5 км, к юго-юго-востоку от с. Иня, на восточной стороне скалы.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Петроглифы Юстуги От Тюшкен. Находится на левом берегу р. Чуя, в границах могильного поля Юстуги От Тюшкен. Скала-останец с петроглифами и загородкой из камней, высота каменной загородки до 0,7 м. На скальной плоскости точечной техникой выполнены петроглифы (горные козлы). В 5 м к северу от основной скалы, на малом останце также имеются петроглифы (изображение человека). Рисунки выполнены точечной техникой.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Петроглифы Ойык Оозы. Находятся примерно в 13 км от с. Иодро, вниз по левому берегу р. Чуя, на скалах оконечности невысокого горного хребта, спустившегося перпендикулярно к р. Чуя. Наскальные рисунки тонкой прочерченной линией нанесены на относительно ровную поверхность скалы. Техника нанесения позволяет датировать их древнетюркским временем.

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

Древнее культовое место Сырнак. Расположено на левом берегу р. Чуя, в её долине, на левом берегу высохшего ручья Сырнак. Рисунки нанесены на плоской восточной стороне скалы, вытянутой по оси север-юг. Высота скалы более 6–7 м, длина не менее 30–35 м. На большей части данной плоскости нанесены рисунки (буйволы, маралы, горные козлы, тамгообразные знаки, антропоморфные изображения и т.д.). В нижней части скалы не исключается наличие древнетюркской надписи. Наскальные рисунки выполнены точечной техникой и сплошной прочерченной тонкой линией. Под скалой зафиксирована площадка – бугор высотой около 1,3 м, из чернозема. Длина площадки около 25 м, ширина около 15 м (от скалы к ручью Сырнак).

В коридоре проектируемого магистрального газопровода.

В ходе полевых работ 2011 г. в рамках рабочего проекта «Строительство магистрального газопровода «Алтай»» обследован участок протяженностью 135 километров (км 2175 – км 2310). Результаты полевых исследований отражены Ю.Т. Мамадаковым в «Отчете об археологических работах по проекту «Строительство магистрального газопровода «Алтай», км 2175 – км 2310». Онгудайский район. Республика Алтай. 2011 г.», который хранится в архиве Института археологии Российской академии наук (г. Москва).

Новые памятники археологии, обследованные в 2011 г., существенно дополняют список памятников культурного наследия Онгудайского района в частности и Республики Алтай в целом.