



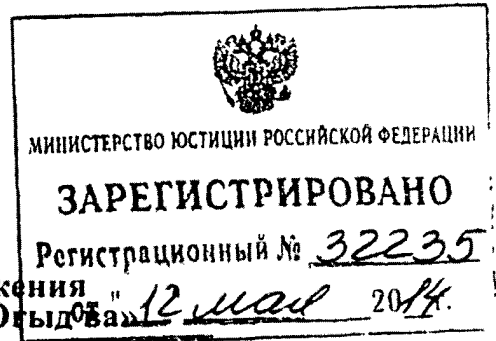
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

20.11.2013

№ 034



Об утверждении Положения
о национальном парке «Югыд ва»

На основании пункта 5.2.35 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2008 г. № 404 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 22 ст. 2581; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 33, ст. 4088; № 49, ст. 5976; 2010, № 5, ст. 538; № 10, ст. 1094; № 14, ст. 1656; № 26, ст. 3350; № 31, ст. 4251; ст. 4268; № 38, ст. 4835; 2011, № 14, ст. 1935; № 36, ст. 5149; 2012, № 7, ст. 865; № 11, ст. 1294; № 19, ст. 2440; № 28, 3905; № 37, ст. 5001; № 46, ст. 6342; № 51, ст. 7223; 2013, № 16, ст. 1964; № 24, ст. 2999; № 28, ст. 3832; № 30, ст. 4113; № 33, ст. 4386; № 38, ст. 4827) п р и к а з ы в а ю:

утвердить прилагаемое Положение о национальном парке «Югыд ва».

Министр



С.Е. Донской

Утверждено
приказом Минприроды России
от 20.11. 2013 № 534

ПОЛОЖЕНИЕ О НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ «ЮГЫД ВА»

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 2, ст.133; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 1, ст.25; № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52, ст. 5498; 2007, № 7, ст. 834; № 27, ст. 3213; 2008, № 26, ст. 3012; № 29, ст.3418; № 30, ст. 3616; 2009, № 1, ст. 17; № 11, ст. 1261; № 52, ст. 6450; 2011, № 1, ст. 54; № 29, ст. 4281; № 30, ст. 4590, ст. 4591, ст. 4596; № 48, ст. 6732; 2012, № 26, ст. 3446; 2013, № 11, ст. 1164; 2013, № 27, ст. 3477), Федерального закона от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 12, ст. 1024; 2002, № 1, ст. 2; 2005, № 1, ст. 25; № 19, ст. 1752; 2006, № 50, ст. 5279; 2007, № 13, ст. 1464; № 21, ст. 2455; 2008, № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3616; № 49, ст. 5742, ст. 5748; 2009, № 1, ст. 17; № 52, ст.6455; 2011, № 30, ст. 4567, ст.4590; № 48, ст. 6732; № 49, ст. 7043; 2012, № 26, ст. 3446), Лесного кодекса Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 50, ст. 5278; 2008, № 20, ст. 2251; № 30, ст. 3597, ст. 3599, ст. 3616; № 52, ст. 6236; 2009, № 11, ст. 1261; № 29, ст.3601; № 30, ст. 3735; № 52, ст. 6441; 2010, № 30, ст. 3998; 2011, № 1, ст. 54; № 25, ст. 3530; № 27, ст. 3880; № 29, ст.4291; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6732; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 31, ст. 4322), Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 44, ст. 4147; 2003, № 27, ст. 2700; 2004, № 27, ст. 2711; № 41, ст. 3993; № 52, ст. 5276; 2005, № 1, ст. 15, ст. 17; № 10, ст. 763; № 30, ст. 3122, ст. 3128; 2006, № 1, ст. 17; № 17, ст. 1782; № 23, ст. 2380; № 27, ст. 2880, ст. 2881; № 31, ст. 3453; № 43, ст. 4412; № 50, ст. 5279, ст. 5282; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 23, ст. 24; № 10, ст. 1148; № 21, ст. 2455; № 26, ст. 3075; № 31, ст. 4009; № 45, ст. 5417; № 46, ст. 5553; 2008, № 20, ст. 2251, ст. 2253; № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3597, ст. 3616; № 52, ст. 6236; 2009, № 1, ст. 19, №11, ст.1261; № 29, ст. 3582; ст. 3601; № 30, ст. 3735; № 52, ст. 6416; ст. 6419; ст. 6441; 2010, № 30, ст. 3998; 2011, № 1, ст. 47, ст. 54; № 13, ст. 1688; № 15, ст. 2029; № 25, ст. 3531; № 27, ст. 3880; № 29, ст. 4284; № 30, ст. 4562, ст. 4563, ст. 4567, ст. 4590, ст. 4594, ст. 4605; № 48, ст. 6732; № 49, ст. 7027, ст. 7043; № 50, ст. 7343, ст. 7365, ст. 7366; № 51, ст. 7446, ст. 7448; 2012, № 26, ст. 3446; № 31, ст. 4322; № 53, ст. 7643; 2013, № 9, ст. 873; № 14, ст. 1663; № 23, ст. 2881; № 27, ст. 3477; № 30, ст. 4080), Водного кодекса Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 23, ст. 2381; № 50, ст. 5279; 2007, № 26, ст. 3075; 2008, № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3616; 2009, № 30, ст. 3735; № 52, ст. 6441; 2011, № 1, ст. 32; № 29,

ст. 4281; № 30, ст. 4590, ст. 4594, ст. 4596, ст. 4605; № 48, ст. 6732; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 31, ст. 4322; 2013, № 19, ст. 2314; № 43, ст. 5452), Федерального закона от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 17, ст. 1462; 2003, № 46, ст. 4444; 2004, № 45, ст. 4377; 2005, № 1, ст. 25; 2006, № 1, ст. 10; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21; № 17, ст. 1933; № 50, ст. 6246; 2008, № 30, ст. 3616; № 49, ст. 5748; 2009, № 1, ст. 17; №11, ст.1261; № 30, ст. 3735; 2011, № 1, ст. 32; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6732; 2013, № 19, ст. 2331), Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5270; 2006, № 1, ст. 10; № 23, ст. 2380; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 23; № 17, ст. 1933; № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748; 2011, № 1, ст. 32; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6732; № 50, ст. 7343, ст. 7351; 2013, № 27, ст. 3440), постановлением Совета Министров – Правительства Российской Федерации от 10 августа 1993 г. № 769 «Об утверждении Положения о национальных природных парках Российской Федерации» (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1993, № 34, ст. 3180; Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 42, ст. 5922; 2012, № 46, ст. 6339).

2. Национальный парк «Югыд ва» (далее – национальный парк) создан постановлением Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 г. № 377 «О создании в Республике Коми национального парка «Югыд ва» Федеральной службы лесного хозяйства России» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 2, ст. 116; 1995, № 42, ст. 3989).

3. Национальный парк расположен на территориях Вуктыльского, Печорского районов и городского округа Инта Республики Коми.

4. Границы национального парка определены в системе координат СК-63 и представлены в приложении 1 к настоящему Положению.

5. Национальный парк отнесен распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2008 г. № 2055-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 3, ст. 425) к ведению Минприроды России.

6. Границы и особенности режима особой охраны национального парка учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

7. Выполнение задач, возложенных на национальный парк, обеспечивает федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Югыд ва» (далее - Учреждение).

II. ЗАДАЧИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

8. На национальный парк возлагаются следующие основные задачи:

- 1) сохранение природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов;
- 2) сохранение историко-культурных объектов;
- 3) экологическое просвещение населения;

- 4) создание условий для регулируемого туризма и отдыха;
- 5) разработка и внедрение научных методов охраны природы и экологического просвещения;
- 6) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 7) восстановление нарушенных природных и историко-культурных комплексов и объектов.

III. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

9. На территории национального парка запрещается любая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, культурно-историческим объектам и которая противоречит целям и задачам национального парка, в том числе:

- 1) разведка и разработка полезных ископаемых;
- 2) деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;
- 3) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;
- 4) предоставление на территории национального парка садоводческих и дачных участков;
- 5) строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, за исключением объектов туристской индустрии, музеев и информационных центров, объектов, связанных с функционированием национального парка, а также в случаях, предусмотренных настоящим Положением;
- 6) заготовка древесины (за исключением заготовки гражданами древесины для собственных нужд);
- 7) заготовка живицы;
- 8) промысловая, спортивная и любительская охота;
- 9) промышленное рыболовство;
- 10) заготовка пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), других недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки гражданами таких ресурсов для собственных нужд);
- 11) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;
- 12) сбор биологических коллекций, кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности, предусмотренной тематикой и планами научных исследований Учреждения;
- 13) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- 14) прогон домашних животных вне дорог и водных путей общего пользования и вне специально предусмотренных для этого мест;
- 15) сплав древесины по водотокам и водоемам;

16) организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий, организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;

17) самовольное ведение археологических раскопок, сбор и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность.

18) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, в том числе с охотничьим огнестрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования, капканами и другими орудиями охоты, а также с продукцией добывания объектов животного мира и орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов, кроме случаев, связанных с проведением мероприятий по государственному надзору в области охраны и использования территории национального парка уполномоченными должностными лицами, с осуществлением спортивного и любительского рыболовства в соответствии с настоящим Положением;

19) взрывные работы;

20) пускание палов, выжигание растительности (за исключением противопожарных мероприятий, осуществляемых по согласованию с Учреждением);

21) проведение сплошных рубок леса, за исключением сплошных санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, в том числе с созданием противопожарных разрывов, и рубок, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов, осуществляемых в соответствии с настоящим Положением;

22) создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, за исключением накопления и размещения отходов производства и потребления в соответствии с настоящим Положением;

23) мойка транспортных средств на берегах водных объектов;

24) движение и стоянка механизированных транспортных средств вне дорог общего пользования и специально предусмотренных для этого мест, проход и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования и специально предусмотренных для этого мест (кроме случаев, связанных с функционированием национального парка и использованием транспортных средств пользователями земельных участков, расположенных в границах национального парка);

25) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп и мест отдыха, строений на территории национального парка, а также имущества Учреждения, нанесение надписей и знаков на валунах, обнажениях горных пород и историко-культурных объектах;

26) распашка земель (за исключением мер противопожарного обустройства лесов);

27) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;

28) сенокосение, за исключением проводимого в целях обеспечения пожарной безопасности.

29) нахождение с собаками (за исключением используемых при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов), содержание собак без привязи, вне вольеров или иных сооружений, ограничивающих зону их передвижения, нагонка и натаска собак.

10. На территории национального парка установлен дифференцированный режим особой охраны с учетом природных, историко-культурных и иных особенностей, согласно которому выделены следующие зоны:

10.1. Заповедная зона, предназначенная для сохранения природной среды в естественном состоянии и в границах которой запрещается осуществление любой экономической деятельности.

В пределах заповедной зоны дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещены любая хозяйственная деятельность и рекреационное использование территории.

В заповедной зоне допускаются научно-исследовательская деятельность, ведение экологического мониторинга, проведение природоохранных, биотехнических и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ.

Уменьшение площади заповедной зоны не допускается.

Пребывание на территории заповедной зоны национального парка граждан, не являющихся работниками Учреждения или должностными лицами Минприроды России и Росприроднадзора, допускается только при наличии у них разрешений Учреждения или Минприроды России.

10.2. Особо охраняемая зона, предназначенная для сохранения природной среды в естественном состоянии и в границах которой допускаются проведение экскурсий и посещение такой зоны в целях познавательного туризма.

В пределах особо охраняемой зоны дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещаются:

спортивное и любительское рыболовство;

пребывание граждан вне дорог общего пользования и специально выделенных маршрутов;

строительство зданий и сооружений, предназначенных для размещения посетителей национального парка, а также устройство и оборудование стоянок для ночлега;

накопление и размещение отходов производства и потребления;

заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений для собственных нужд, заготовка гражданами древесины для собственных нужд.

В особо охраняемой зоне допускаются:

научно-исследовательская и эколого-просветительская деятельность, ведение экологического мониторинга, проведение природоохранных, биотехнических и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ, организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов.

Уменьшение площади особо охраняемой зоны не допускается.

Пребывание на территории особо охраняемой зоны национального парка граждан, не являющихся работниками Учреждения или должностными лицами Минприроды России и Росприроднадзора, допускается только при наличии у них разрешений Учреждения или Минприроды России.

10.3. Рекреационная зона, предназначенная для обеспечения и осуществления рекреационной деятельности, развития физической культуры и спорта, а также размещения объектов туристической индустрии, музеев и информационных центров.

В пределах рекреационной зоны дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещаются отдых и ночлег за пределами предусмотренных для этого мест.

В рекреационной зоне допускаются:

- спортивное и любительское рыболовство;
- заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений для собственных нужд;
- заготовка гражданами древесины для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений;
- научно-исследовательская и эколого-просветительская деятельность, ведение экологического мониторинга, проведение природоохранных, биотехнических, лесохозяйственных и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;
- организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, туристических стоянок и мест отдыха;
- строительство, реконструкция и эксплуатация гостевых домов и иных объектов рекреационной инфраструктуры;
- размещение музеев и информационных центров Учреждения, в том числе с экспозицией под открытым небом;
- временное складирование бытовых отходов (на срок не более чем шесть месяцев) в местах (на площадках), специально определенных Учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в целях их дальнейшего использования, обезвреживания, размещения, транспортирования;
- работы по комплексному благоустройству территории.

10.4. Зона хозяйственного назначения, предназначенная для осуществления деятельности, направленной на обеспечение функционирования Учреждения и жизнедеятельности граждан, проживающих на территории национального парка.

В зоне хозяйственного назначения допускаются:

- спортивное и любительское рыболовство;
- заготовка гражданами древесины для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений;
- заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений для собственных нужд;

научно-исследовательская и эколого-просветительская деятельность, ведение экологического мониторинга, проведение природоохранных, биотехнических, лесохозяйственных и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;

организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов; размещение музеев и информационных центров Учреждения, в том числе с экспозицией под открытым небом;

работы по комплексному благоустройству территории;

развитие народных и художественных промыслов и связанных с ними видов пользования природными ресурсами, не противоречащих режиму особой охраны;

временное складирование бытовых отходов (на срок не более чем шесть месяцев) в местах (на площадках), специально определенных Учреждением и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в целях их дальнейшего использования, обезвреживания, размещения, транспортирования;

строительство, реконструкция, ремонт и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других линейных объектов, связанных с функционированием национального парка;

реконструкция, ремонт и эксплуатация дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других линейных объектов, существующих в границах национального парка.

10.5. Зона традиционного экстенсивного природопользования, предназначенная для обеспечения жизнедеятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и в границах которой допускается осуществление традиционной хозяйственной деятельности и связанных с ней видов неистощительного природопользования.

В пределах зоны традиционного экстенсивного природопользования дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещается отдых и ночлег за пределами предусмотренных для этого мест.

В зоне традиционного экстенсивного природопользования, при наличии разрешений дирекции Учреждения, в объемах, ею установленных, разрешается оленеводство в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

11. Состав и описание функциональных зон национального парка даны в приложении 2, карта-схема функционального зонирования территории национального парка - в приложении 3 к настоящему Положению.

12. Изменение функционального зонирования территории национального парка может осуществляться только после внесения соответствующих изменений в настоящее Положение.

13. На территории национального парка хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении

производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 37, ст. 4290; 2008, № 12, ст. 1130).

14. На территории национального парка деятельность, направленная на сохранение историко-культурных комплексов и объектов, осуществляется по согласованию с Учреждением и органом, осуществляющим государственный контроль за сохранением, использованием и охраной объектов культурного наследия.

15. Вопросы социально-экономической деятельности хозяйствующих субъектов, а также проекты развития населенных пунктов, находящихся на территории национального парка согласовываются с Минприроды России.¹

16. На территории национального парка строительство и реконструкция объектов капитального строительства допускаются по разрешениям, выдаваемым Минприроды России в соответствии с законодательством Российской Федерации.²

17. Проектная документация объектов капитального строительства, строительство, реконструкция которых на территории национального парка допускаются в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе федерального уровня.

18. Ответственность за нарушение установленного режима или иных правил охраны и использования окружающей среды и природных ресурсов на территории национального парка наступает в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Границы национального парка обозначаются на местности специальными предупредительными и информационными знаками по периметру границ его территории.

IV. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

20. На территории национального парка государственный надзор в области охраны и использования территории национального парка осуществляется должностными лицами и отдельными работниками Учреждения, являющимися государственными инспекторами по охране территории национального парка.

21. К охране территории национального парка могут привлекаться работники правоохранительных органов, их рейды на территории национального парка проводятся совместно с должностными лицами и отдельными работниками Учреждения, являющимися государственными инспекторами по охране территории национального парка.

¹ / Пункт 5.16(12) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2008 № 404;

² / Пункт 5.16(13) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2008 № 404.

Координаты поворотных точек
границы национального парка «Югыд ва»

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» 11 18 0000000 116								
Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H1223	7266031,58	1455135,85	H1392	7280516,75	1519288,67	H76	7258995,10	1534417,01
H1224	7266180,95	1455753,67	H1393	7280825,39	1519647,80	H78	7258674,80	1533917,03
H1267	7280449,32	1480881,01	H1394	7281249,99	1519910,71	H82	7257267,76	1533354,42
H1268	7280936,33	1481014,43	H1396	7281586,97	1520644,70	H83	7257062,59	1533354,45
H1277	7282709,92	1487327,74	H1397	7281609,97	1521130,34	H85	7256232,93	1533546,32
H1279	7282328,25	1488826,32	H1399	7282012,49	1522053,66	H86	7256080,12	1533446,24
H1280	7281882,88	1489064,04	H1404	7281836,18	1523758,53	H87	7256023,33	1533257,03
H1282	7280749,04	1489255,15	H1405	7281641,16	1523935,16	H89	7256007,48	1532641,91
H1284	7280583,98	1490192,07	H1407	7281435,97	1524521,75	H91	7255791,47	1532268,35
H1285	7280398,63	1490667,59	H1408	7281199,83	1524967,59	H93	7255151,06	1532236,95
H1287	7280698,69	1491302,79	H1414	7280791,45	1527229,70	H95	7254544,58	1532449,78
H1288	7280698,77	1491536,01	H1417	7280236,49	1528192,15	H103	7252800,83	1534422,80
H1290	7280048,70	1492198,02	H1418	7280020,18	1528423,83	H107	7251167,14	1535628,81
H1291	7280045,29	1492518,20	H1419	7280020,91	1528609,78	H108	7251102,59	1535821,60
H1293	7280445,11	1493528,58	H1421	7280139,90	1529025,98	H110	7251218,90	1536301,58
H1295	7280747,73	1494036,71	H1429	7279833,88	1532447,36	H111	7251507,74	1536483,95
H1297	7280066,24	1494080,63	H1431	7279693,47	1532654,68	H114	7251744,79	1536979,93
H1299	7280117,69	1494734,88	H1433	7279271,46	1532709,02	H116	7251728,83	1537304,25
H1300	7279992,97	1495008,93	H1434	7278963,95	1532534,73	H119	7252183,89	1538091,25
H1301	7279696,10	1494975,66	H1440	7277915,82	1530910,65	H120	7252110,13	1538673,62
H1304	7279258,16	1494032,38	H1442	7277509,36	1530648,88	H122	7251726,64	1539269,90
H1306	7278679,68	1494032,36	H1445	7276783,87	1531005,00	H124	7251084,58	1539452,91
H1308	7278298,78	1494786,71	H1449	7275557,59	1531140,45	H127	7250027,11	1539178,10
H1314	7278892,23	1496743,32	H1450	7275159,13	1530896,80	H128	7249904,37	1539005,27
H1319	7278687,37	1498466,05	H1453	7274174,14	1530653,77	H129	7249472,92	1538675,96
H1321	7279028,14	1499126,05	H1457	7273060,50	1529611,96	H132	7248567,63	1538519,87
H1322	7278919,71	1499709,37	H1458	7272776,89	1529132,89	H133	7248331,19	1538601,89
H1324	7278815,42	1500624,21	H1459	7272777,92	1528899,97	H135	7247954,75	1539059,08
H1327	7279384,41	1502151,17	H1460	7272671,38	1528615,15	H136	7247930,11	1539383,02
H1329	7279323,81	1503006,11	H1461	7272500,62	1528486,09	H138	7248191,77	1539768,11
H1330	7279403,48	1503466,41	H1462	7272310,21	1528169,37	H140	7248271,65	1540228,03
H1331	7279267,71	1503776,09	H1467	7271710,05	1526360,88	H143	7247927,45	1541376,36
H1332	7279134,21	1503834,63	H1469	7271309,96	1525763,97	H147	7247076,79	1542788,24
H1333	7278584,49	1503658,68	H1470	7271315,07	1525456,75	H152	7246750,92	1544495,91
H1335	7277975,65	1503135,75	H1474	7270975,33	1524983,93	H153	7246675,74	1544538,39
H1337	7277135,75	1502712,96	H1476	7270178,03	1524721,25	H157	7245859,07	1543696,75
H1339	7276456,41	1502389,87	H1479	7269647,12	1524704,56	H158	7245603,58	1543387,35
H1340	7275794,81	1502591,53	H1	7269334,14	1525006,32	H162	7244610,22	1542947,87
H1341	7275142,29	1502596,82	H3	7269221,26	1525615,64	H163	7244541,85	1543000,47
H1344	7273842,04	1502142,31	H8	72693595,02	1526834,89	H164	7244526,74	1543110,86
H1346	7273255,73	1501936,59	H11	7268968,51	1527373,49	H165	7244407,58	1543273,46
H1347	7273148,92	1502407,00	H16	7268818,35	1528344,27	H167	7244113,77	1543388,92
H1348	7273195,01	1502604,25	H20	7267916,10	1528896,68	H170	7243745,93	1543474,33
H1350	7273760,54	1503247,43	H23	7267209,66	1529831,64	H172	7243785,92	1543988,02
H1352	7274379,20	1504115,22	H25	7267150,56	1530265,78	H176	7243519,16	1545151,29
H1354	7274848,56	1505573,29	H36	7269409,75	1533617,21	H178	7243667,59	1545659,65
H1355	7274817,23	1506028,15	H37	7269423,25	1533916,16	H182	7243477,11	1546525,74
H1356	7274394,49	1506482,14	H38	7269291,99	1534133,84	H186	7242793,50	1546594,72
H1357	7274367,26	1506854,04	H40	7268506,64	1534580,12	H188	7242271,26	1546417,98
H1358	7274634,11	1507109,25	H42	7267863,54	1535163,70	H189	7242247,72	1546705,00
H1359	7274872,59	1507195,01	H43	7267772,76	153549,51	H190	7242390,73	1547028,22
H1363	7275824,33	1508693,54	H44	7267627,08	1535617,57	H191	7242432,74	1547310,45
H1366	7276373,30	1509866,13	H46	7266585,34	1535781,18	H192	7242516,07	1547518,69
H1368	7276942,41	1510592,38	H48	7265858,49	1535978,84	H194	7242288,71	1548393,26
H1371	7277456,30	1511912,61	H49	7265571,50	1535945,93	H197	7242283,97	1550030,31
H1373	7277845,88	1512528,00	H53	7264089,36	1535203,77	H199	7241840,51	1550670,38
H1374	7278103,90	1512782,76	H55	7263520,76	1535026,84	H200	7241664,38	1550719,78
H1378	7278287,32	1514178,87	H57	7262872,06	1534958,42	H202	7240958,84	1550656,66
H1383	7279324,89	1515449,39	H59	7262504,99	1535219,68	H204	7240332,99	1550870,50
H1385	7279667,77	1516248,76	H64	7261940,62	1536301,25	H205	7240187,35	1551350,81
H1386	7280079,97	1516772,25	H72	7259366,22	1535608,60	H206	7239993,35	1551544,48
H1389	7280571,61	1518164,20	H74	7259108,54	1535139,98	H207	7239371,58	1551554,51

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» 11 18 0000000 116

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H208	7239165,35	1551730,66	H322	7218948,49	1549719,25	H446	7192402,86	1530291,69
H210	7238885,64	1552227,47	H325	7217916,44	1549414,25	H448	7192273,22	1529966,69
H211	7238586,81	1552405,14	H326	7217802,97	1549290,69	H449	7192325,80	1529565,39
H212	7238435,88	1552764,02	H327	7217680,17	1548912,43	H450	7192133,79	1529217,88
H214	7238561,41	1553402,60	H330	7216513,94	1549235,36	H452	7192092,29	1528818,50
H216	7238213,04	1554129,21	H332	7215971,68	1549163,96	H453	7192259,22	1528252,94
H217	7237858,87	1554251,25	H334	7215427,48	1548724,49	H457	7191760,34	1527947,24
H219	7237421,73	1554996,66	H336	7214913,45	1548503,44	H458	7191472,47	1526702,69
H220	7237096,23	1555242,05	H339	7213638,79	1548908,17	H461	7192417,20	1526014,03
H222	7236390,89	1555422,00	H340	7213239,24	1548826,75	H462	7192780,41	1525640,21
H224	7236080,50	1556196,65	H342	7212654,67	1549029,67	H464	7193341,84	1525941,18
H226	7236310,17	1557078,41	H344	7211959,12	1548531,69	H466	7193963,95	1525857,41
H228	7236290,74	1557909,08	H347	7210520,59	1548593,26	H469	7194414,89	1524982,31
H230	7235892,33	1557725,49	H348	7210243,57	1548407,77	H470	7194812,67	1524832,52
H231	72354483,47	1557656,85	H349	7209864,15	1548356,38	H473	7195162,95	1523894,06
H232	7235106,26	1557820,28	H351	7209706,45	1547595,16	H475	7195750,93	1523772,65
H234	7234364,00	1557760,70	H355	7208605,18	1546555,27	H476	7196053,21	1523496,22
H235	7234050,00	1557672,31	H358	7208505,05	1545358,52	H478	7196162,44	1522770,98
H238	7233308,19	1558230,06	H361	7208084,74	1544456,42	H480	7196329,58	1522048,15
H240	7232559,48	1558289,78	H364	7207118,18	1544337,82	H481	7196530,74	1521987,79
H241	7232122,17	1558204,60	H366	7206540,82	1544242,78	H487	7198788,36	1520900,01
H242	7231673,25	1558230,89	H368	7205809,84	1544285,64	H488	7199133,87	1520913,77
H244	7231571,68	1558608,90	H369	7205548,94	1544077,81	H490	7199498,84	1519922,52
H246	7231669,70	1559304,49	H370	7205098,64	1543948,09	H491	7199702,88	1519791,21
H248	7232082,68	1560003,38	H372	7204500,97	1543509,81	H492	7199813,14	1519485,37
H251	7232473,46	1561162,63	H373	7204195,87	1543355,92	H493	7200555,17	1518985,64
H252	7231901,26	1561116,94	H374	7204197,64	1543008,71	H495	7200561,99	1518580,68
H254	7230984,21	1561247,43	H376	7203949,95	1542766,74	H497	7201086,41	1518281,58
H255	7230626,93	1561169,42	H378	7202964,37	1542676,03	H501	7202945,44	1518018,52
H257	7230086,43	1560833,91	H380	7202396,83	1542491,49	H502	7203383,73	1518315,48
H258	7229970,26	1560852,35	H381	7202084,34	1542230,24	H503	720,386,71	1518449,90
H259	7229552,02	1560846,08	H382	7202271,98	1542093,94	H505	7204699,91	1518959,04
H261	7229180,42	1561105,30	H383	7202323,71	1541959,29	H506	7205118,62	1518538,11
H263	7228988,65	1561456,84	H384	7202562,62	1541884,01	H508	7205974,29	1518510,43
H264	7228834,62	1561482,87	H388	7202685,39	1540677,03	H510	7206534,22	1518701,51
H266	7228521,36	1561269,47	H389	7202864,24	1540438,43	H511	7206552,21	1518638,74
H269	7227506,78	1560594,01	H392	7203175,61	1539485,79	H512	7206671,89	1518661,68
H271	7226953,75	1560389,13	H393	7203049,03	1539179,40	H514	7206825,29	1517823,02
H272	7226513,68	1560050,48	H394	7203129,87	1538916,13	H516	7207692,89	1517585,95
H275	7225437,79	1559654,25	H395	7203085,16	1538478,47	H519	7207793,55	1517179,45
H277	7225379,17	1558979,85	H397	7203424,78	1538242,46	H521	7207630,16	1516422,06
H278	7225495,70	1558637,24	H399	7203755,59	1537697,42	H523	7207868,01	1516205,30
H279	7225423,29	1558286,65	H403	7203187,66	1536494,93	H525	7208554,40	1515386,76
H280	7225259,32	1558211,68	H405	7203354,99	1535775,40	H527	7208164,07	1515087,59
H282	7224525,34	1557663,75	H407	7202718,20	1535738,78	H530	7207307,50	1514819,24
H283	7224342,80	1557733,67	H410	7201936,68	1535188,50	H531	7207120,67	1514700,10
H285	7223830,43	1558384,06	H412	7201237,25	1535246,77	H532	7207047,55	1514515,97
H286	7223670,92	1558484,69	H413	7201046,50	1535156,58	H536	7207755,36	1513591,71
H288	7223082,59	1558290,33	H414	7200770,51	1534687,95	H538	7207660,04	1513020,51
H289	7222591,91	1558540,09	H415	7200263,33	1534682,48	H540	7208032,04	1512272,85
H292	7221700,44	1558401,62	H416	7199942,67	1534162,52	H543	7208776,05	1511546,19
H293	7221247,17	1558410,75	H417	7199546,54	1533970,30	H544	7208966,06	1511202,00
H294	7220936,99	1558256,68	H418	7199263,50	1534063,74	H546	7208877,46	1510447,01
H296	7220301,03	1558066,72	H419	7199165,80	1534229,05	H547	7209004,20	1509950,75
H297	7220010,21	1557857,64	H420	7198586,40	1534294,25	H549	7209052,57	1509147,38
H298	7219662,11	1557328,34	H421	7198277,22	1533589,74	H551	7209291,99	1508403,28
H300	7220027,30	1556852,71	H422	7198259,42	1533214,57	H553	7209150,47	1507650,75
H301	7220057,07	1556274,60	H425	7197553,40	1533445,68	H554	7208963,02	1507407,36
H302	7219917,09	1555979,68	H426	7197157,36	1533782,87	H559	7210414,85	1505035,87
H304	7219925,85	1555544,89	H427	7196782,63	1533894,91	H562	7211183,07	1503513,21
H305	7220087,92	1555200,44	H428	7196017,57	1533266,40	H565	7212248,14	1502297,04
H307	7220217,57	1554391,11	H429	7195448,45	1533564,24	H567	7213210,16	1502062,17
H309	7220503,79	1553526,25	H432	7193679,88	1533366,21	H568	7213708,09	1501808,82
H310	7220121,26	1553309,64	H434	7193510,71	1533048,39	H569	7214425,20	1501766,31
H311	7220061,63	1553019,58	H436	7192900,57	1532722,60	H571	7215291,52	1501517,57
H312	7219649,74	1552729,50	H437	7192720,76	1532687,91	H573	7216174,11	1501531,62
H313	721948,42	1552313,00	H438	7192451,51	1532340,76	H609	7230193,05	1491569,89
H315	7219961,12	1551668,75	H439	7192258,50	1532350,43	H610	7230022,37	1491183,92
H316	7219996,83	1551516,27	H441	7191842,90	1531568,22	H611	7229798,73	1491006,17
H317	7220307,26	1551070,99	H442	7191871,97	1531414,30	H612	7229782,76	1490641,66
H318	7220039,55	1550839,93	H443	7192190,63	1531254,04	H613	7229646,62	1490506,37
H320	7219452,58	1550550,40	H444	7192297,97	1531099,29	H616	7229547,50	1489913,08

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» 11 18 000000 116

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
H617	7229679,16	1489620,05	H810	7232082,61	1456243,17	H974	7246028,37	1441308,41
H619	7229653,33	1489027,84	H814	7232333,25	1455331,02	H976	7246204,96	1441050,83
H651	7225623,26	1473927,08	H816	7232199,76	1455035,87	H978	7246476,51	1440791,82
H653	7226106,69	1474229,33	H817	7232196,14	1454874,81	H980	7246769,57	1440659,60
H656	7226615,38	1474214,30	H820	7232391,53	1454350,24	H983	7247221,42	1440635,05
H659	7227328,45	1474347,77	H822	7232550,48	1454179,31	H988	7248273,23	1441336,27
H664	7227955,13	1473812,38	H823	7232779,41	1454171,03	H989	7248278,43	1441447,79
H665	7228072,37	1473804,68	H825	7233118,96	1454325,20	H990	7248378,77	1441563,90
H669	7228456,67	1473452,62	H828	7233476,59	1454708,05	H994	7249058,71	1441806,25
H671	7228887,34	1473246,36	H830	7233752,95	1454964,84	H995	7249081,22	1441842,38
H676	7229506,50	1472317,96	H832	7233956,67	1454994,76	H997	7249488,96	1441996,39
H677	7229519,71	1472251,81	H834	7234224,99	1454808,99	H998	7249547,45	1441937,10
H680	7229147,82	1471863,22	H835	7234242,68	1454654,14	H1002	7250001,84	1442209,17
H681	7229147,81	1471656,20	H837	7234327,47	1454367,75	H1005	7250216,22	1442020,97
H684	7229539,55	1471080,76	H839	7234482,39	1454156,52	H1007	7250416,57	1442103,72
H686	7229547,38	1470780,63	H843	7234916,96	1453906,97	H1008	7250455,49	1442077,64
H688	7229585,83	1470468,61	H845	7235153,14	1453891,13	H1012	7250814,39	1442524,06
H690	7229857,50	1470097,74	H846	7235268,40	1453917,89	H1016	7250907,89	1443219,97
H692	7230231,07	1469898,75	H848	7235561,42	1453853,13	H1017	7250861,95	1443238,96
H697	7231042,50	1470071,66	H850	7235851,21	1453605,85	H1019	7250931,23	1443589,16
H699	7231095,39	1469921,16	H853	7236153,82	1453452,10	H1020	7251023,50	1443698,61
H702	7230994,04	1469368,80	H858	7236403,37	1452888,59	H1023	7251540,26	1443807,46
H703	7231018,86	1469159,55	H861	7236341,01	1452243,15	H1024	7251706,67	1443747,21
H704	7231072,71	1469050,30	H863	7236426,79	1451946,96	H1026	7252033,25	1443876,96
H706	7231116,22	1468697,73	H865	7236586,32	1451830,52	H1030	7252497,62	1444417,38
H711	7230979,66	1468326,16	H866	7236779,34	1451850,13	H1031	7252517,29	1444391,00
H714	7231007,74	1468093,62	H867	7236894,93	1451818,98	H1032	7252441,82	1444301,38
H716	7231156,27	1467979,10	H869	7236956,98	1451609,97	H1033	7252513,04	1444317,48
H718	7231370,96	1468003,35	H870	7236918,89	1451544,75	H1036	7252770,64	1444649,73
H720	7231579,34	1467752,70	H872	7236955,00	1451355,99	H1038	7252955,16	1444802,29
H721	7231584,50	1467634,27	H875	7237215,71	1450825,45	H1040	7253113,37	1444971,54
H722	7231667,71	1467494,52	H877	7237210,45	1450651,18	H1042	7253276,71	1445009,28
H724	7231856,51	1467386,91	H878	7237326,26	1450521,57	H1044	7253387,19	1444806,78
H725	7231960,46	1467375,18	H882	7237483,82	1450051,54	H1046	7253601,92	1444642,98
H727	7232279,16	1467185,19	H884	7237691,63	1449950,46	H1048	7253868,75	1444767,14
H730	7232669,86	1466774,95	H887	7238140,75	1449959,62	H1050	7253942,42	1444946,02
H733	7233020,19	1466449,11	H889	7238459,06	1449823,21	H1052	7253908,03	1445269,70
H734	7233043,72	1466363,52	H891	7238675,56	1449783,35	H1056	7254185,09	1445675,14
H735	7232999,75	1466305,49	H897	7239585,11	1450105,36	H1057	7254265,61	1445689,26
H736	7232802,00	1466324,46	H899	7239866,56	1450023,73	H1059	7254560,54	1445470,78
H737	7232615,64	1466237,85	H901	7239915,01	1449843,29	H1061	7254746,87	1445325,65
H739	7232429,41	1466006,92	H902	7239836,07	1449722,92	H1066	7255675,73	1445416,10
H741	7232605,92	1465848,84	H904	7239642,62	1449597,17	H1067	7255806,54	1445401,31
H742	7232715,29	1465864,40	H907	7239494,22	1448929,08	H1070	7256111,70	1445579,81
H745	7233138,04	1465625,42	H909	7239474,29	1448597,77	H1073	7256297,42	1445925,65
H746	7233155,61	1465489,18	H911	7239284,24	1448377,70	H1074	7256453,10	1445999,69
H749	7232910,91	1464980,97	H913	7239227,79	1448119,73	H1075	7256488,39	1445967,84
H751	7232886,24	1464759,55	H916	7239046,41	1447701,33	H1078	7256881,65	1446224,10
H753	7232584,41	1464606,89	H918	7239039,38	1447408,90	H1079	7256999,82	1446245,70
H754	7232303,38	1464554,51	H922	7239026,93	1447063,93	H1080	7257084,27	1446208,24
H757	7231671,99	1464126,84	H925	7239120,00	1446604,33	H1086	7257603,28	1446913,29
H759	7231363,86	1463941,88	H926	7239116,84	1446398,21	H1087	7257684,36	1446929,87
H762	7231260,67	1463282,05	H929	7239440,91	1445900,53	H1088	7257733,74	1446886,83
H764	7230846,63	1462937,00	H930	7239551,30	1445861,25	H1089	7257662,34	1446883,37
H766	7230755,36	1462671,93	H933	7240157,07	1445474,62	H1090	7257653,58	1446847,18
H770	7230865,24	1461744,12	H935	7240301,00	1445258,00	H1092	7257977,03	1446741,49
H774	7230327,89	1461105,38	H940	7241219,08	1444807,25	H1093	7258091,55	1446768,13
H776	7230378,55	1460836,26	H942	7241531,40	1444444,59	H1095	7258195,45	1446935,18
H778	7230643,04	1460558,08	H945	7241825,57	1444087,44	H1096	7258130,29	1447170,52
H779	7230696,11	1460428,28	H946	7241881,20	1443859,06	H1097	7258150,93	1447310,63
H781	7230586,68	1460095,50	H948	7242190,69	1443640,00	H1098	7258225,88	1447364,56
H784	7230308,21	1459738,91	H950	7242633,24	1443476,01	H1099	7258298,41	1447328,37
H786	7230265,34	1459331,43	H952	7242879,46	1443483,37	H1100	7258386,96	1447214,64
H788	7230187,61	1459054,40	H954	7243473,33	1443578,79	H1101	7258553,89	1447139,41
H790	7230266,96	1458578,40	H956	7244023,64	1443548,35	H1103	7258775,20	1447213,12
H791	7230232,04	1458419,10	H958	7244278,37	1443377,53	H1104	7258914,46	1447132,99
H796	7230407,06	1457655,46	H960	7244402,30	1443103,40	H1106	7259172,99	1447264,70
H798	7230728,16	1457480,82	H963	7244794,71	1442468,55	H1109	7259295,59	1447742,15
H801	7231392,91	1457356,95	H964	7244851,36	1442201,25	H1111	7259476,37	1447838,31
H804	7231796,51	1457027,50	H967	7245268,68	1441842,63	H1113	7259675,13	1447781,70
H807	7232107,70	1456612,72	H970	7245677,34	1441736,45	H1114	7259673,04	1447715,38
H808	7232129,07	1456426,84	H971	7245757,98	1441694,11	H1118	7259895,71	1447493,02

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» 11 18 0000000 116

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H1121	7260114,85	1447600,83	H1155	7262702,59	1448608,91	H1188	7265265,84	1451750,07
H1123	7260145,70	1447847,65	H1160	7263345,24	1448845,45	H1190	7265543,21	1451720,72
H1124	7260190,54	1447958,79	H1161	7263398,68	1448935,50	H1191	7265600,91	1451668,26
H1125	7260192,80	1448218,50	H1163	7263389,26	1449212,90	H1193	7265602,58	1451305,43
H1127	7260308,42	1448434,84	H1165	7263497,28	1449375,81	H1195	7265509,88	1451097,11
H1129	7260474,07	1448483,92	H1166	7263545,91	1449301,35	H1196	7265542,23	1450969,51
H1130	7260435,17	1448456,71	H1167	7263654,51	1449465,53	H1199	7265940,00	1450576,25
H1132	7260636,03	1448423,40	H1169	7263776,43	1449847,60	H1202	7266096,85	1450287,27
H1133	7260776,02	1448351,50	H1170	7263892,46	1450085,61	H1204	7266434,81	1450155,31
H1134	7260916,21	1448355,63	H1171	7263889,29	1450139,66	H1205	7266619,46	1450172,50
H1135	7261046,99	1448452,07	H1172	7264046,39	1450345,40	H1207	7267131,95	1450124,96
H1137	7261326,21	1448541,45	H1173	7264056,28	1450421,89	H1208	7267207,29	1450095,23
H1138	7261484,37	1448438,73	H1174	7263996,00	1450487,01	H1211	7267680,13	1450308,83
H1141	7261555,41	1448010,38	H1175	7263972,96	1450604,10	H1212	7267663,80	1450522,61
H1145	7262025,09	1447993,36	H1177	7264096,61	1450807,50	H1213	7267321,65	1450951,64
H1147	7262073,03	1448170,65	H1179	7264374,19	1450906,95	H1214	7267397,55	1451301,51
H1149	7262006,78	1448426,91	H1180	7264476,22	1450853,31	H1215	7267636,36	1451582,68
H1151	7262172,58	1448606,35	H1184	7264995,59	1451148,93	H1219	7266859,19	1452373,72
H1154	7262606,91	1448670,50	H1187	7265191,00	1451709,38	H1221	7266087,36	1453883,05

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» - «Чудное»

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H1582	7228417,75	1508645,59	H1590	7225247,22	1510032,09	H1596	7222030,90	1505945,32
H1585	7228522,29	1511968,44	H1592	7224607,99	1508565,78	H1597	7222028,92	1504865,54
H1587	7227067,01	1512065,25	H1593	7223832,13	1508008,95	H1598	7222586,41	1504864,62

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» - «Обезиз»

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H1567	7266983,66	1486211,34	H1575	7268475,72	1488938,33	H1578	7268047,99	1487642,09
H1569	7266441,40	1486713,79	H1576	7268786,59	1488484,63	H1580	7267544,39	1486789,17

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» - «Желанное - горный отвод»

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H1535	7224958,78	1512010,31	H1550	7219095,23	1510372,50			
H1543	7222397,90	1508895,41	H1562	7224093,95	1514279,86			

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» - «Желанное - вахтовый посёлок»

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H1521	7224628,00	1510518,00	H1511	7224205,50	1510450,00	H1531	7224322,00	1510311,30
H1520	7224450,00	1510655,00	H1510	7224194,50	1510437,50	H1530	7224385,70	1510385,20
H1519	7224409,00	1510607,00	H1509	7224218,00	1510415,00	H1529	7224402,50	1510373,00
H1518	7224494,00	1510537,00	H1508	7224170,20	1510361,10	H1528	7224422,50	1510398,60
H1517	7224494,00	1510459,00	H1507	7224225,00	1510312,00	H1527	7224420,00	1510423,00
H1516	7224415,00	1510434,00	H1506	7224192,00	1510270,00	H1526	7224497,50	1510451,00
H1515	7224334,70	1510498,00	H1504	7224228,00	1510240,00	H1525	7224552,50	1510404,00
H1514	7224292,40	1510449,20	H1534	7224257,00	1510284,00	H1524	7224500,00	1510345,00
H1513	7224283,30	1510457,20	H1533	7224299,00	1510249,00	H1523	7224523,00	1510325,50
H1512	7224244,10	1510413,70	H1532	7224339,50	1510296,50	H1522	7224622,00	1510439,00

Координаты поворотных точек на территории МОГО «Инта» - «Желанное - склад взрывчатых материалов»

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		y	x		x	y
H1480	7225520,00	1511102,02	H1487	7225376,00	1510900,00	H1498	7225425,00	1511058,00
H1481	7225490,00	1511098,00	H1490	7225236,00	1510570,00	H1500	7225465,00	1511097,00
H1482	7225498,00	1511035,00	H1491	7225239,84	1510533,78	H1501	7225375,02	1511087,01
H1483	7225457,02	1511030,01	H1492	7225235,66	1510531,02	H1502	7225365,01	1511247,01
H1484	7225452,00	1511060,00	H1493	7225230,00	1510565,00	H1503	7225500,02	1511270,01
H1485	7225432,00	1511050,00	H1496	7225368,01	1510900,01			
H1486	7225387,00	1510972,00	H1497	7225380,01	1510975,02			

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6

№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	7215440,37	5596243,65	71	7196077,27	5582192,11	141	7179881,72	5572089,93
2	7214839,61	5596061,94	72	7195700,13	5582097,03	142	7179560,80	5572182,16
3	7214268,03	5595830,02	73	7195313,75	5582320,72	143	7179249,32	5572026,62
4	7213923,01	5595735,52	74	7195037,11	5582557,28	144	7179167,75	5571735,72
5	7213692,55	5595697,90	75	7194548,29	5582020,49	145	7178960,00	5571541,87
6	7213247,18	5595428,60	76	7194087,02	5581460,82	146	7178921,66	5571193,89
7	7212676,55	5595227,16	77	7194498,74	5580970,95	147	7178079,81	5571265,98
8	7212380,51	5594887,16	78	7194712,87	5580643,62	148	7177906,08	5571126,26
9	7212420,63	5594373,88	79	7194749,99	5580356,01	149	7177694,27	5571446,23
10	7212503,14	5593955,88	80	7195091,84	5580070,16	150	7177178,97	5571539,57
11	7212725,45	5593696,14	81	7195544,98	5579522,36	151	7176782,12	5571743,57
12	7212834,58	5593421,84	82	7195469,56	5579265,28	152	7176563,24	5571766,28
13	7212766,27	5592779,36	83	7195762,34	5578772,38	153	7176360,96	5571514,48
14	7212513,11	5592405,09	84	7195475,72	5578557,46	154	7176150,19	5571703,86
15	7212116,01	5592128,10	85	7194811,54	5578256,85	155	7175534,34	5571685,10
16	7211533,20	5591994,03	86	7194408,22	5577999,38	156	7175191,98	5571307,34
17	7211155,78	5591811,19	87	7194077,14	5577712,37	157	7174581,46	5571281,47
18	7210812,10	5591750,83	88	7193330,11	5577434,88	158	7174472,39	5571822,65
19	7210547,67	5591517,20	89	7192681,61	5577199,08	159	7174162,82	5571925,58
20	7210359,22	5591082,82	90	7192358,68	5576925,96	160	7173824,65	5571965,55
21	7210245,01	5590605,42	91	7192149,42	5576834,17	161	7173576,01	5572462,86
22	7209813,81	5590091,58	92	7192020,15	5576640,50	162	7173225,49	5572822,89
23	7209321,80	5589336,15	93	7192084,88	5576178,50	163	7173144,66	5572995,86
24	7209522,20	5588568,16	94	7191968,18	5575829,91	164	7173003,75	5573048,88
25	7208795,10	5588621,08	95	7191577,12	5575662,36	165	7172570,25	5572974,14
26	7208252,76	5588866,92	96	7191350,02	5575744,06	166	7172179,78	5572964,41
27	7207351,65	5588764,89	97	7190967,70	5576153,46	167	7172045,90	5573165,82
28	7206725,81	5589117,47	98	7190846,48	5576119,76	168	7171983,01	5573470,07
29	7206206,28	5589417,30	99	7190493,58	5575634,15	169	7171613,62	5573725,83
30	7205963,55	5589735,92	100	7189971,92	5575446,96	170	7171764,90	5574181,20
31	7205548,96	5589718,57	101	7189268,51	5575195,35	171	7171818,62	5574691,60
32	7205085,27	5589536,90	102	7188922,77	5575162,41	172	7171406,86	5575004,37
33	7204572,55	5589721,50	103	7188743,62	5575544,28	173	7171288,67	5575338,87
34	7204357,16	5589648,27	104	7188212,70	5575697,59	174	7171299,53	5576120,79
35	7204068,21	5589638,38	105	7187991,73	5575211,65	175	7170858,66	5576459,80
36	7203794,41	5589456,13	106	7187609,35	5574569,30	176	7170507,78	5576899,21
37	7203654,79	5589110,26	107	7187343,84	5574348,23	177	7170129,46	5577209,49
38	7203584,22	5588791,31	108	7186711,42	5574884,24	178	7169764,74	5577369,82
39	7203353,28	5588740,67	109	7186555,07	5574895,86	179	7169294,13	5577367,41
40	7202920,90	5588996,78	110	7186551,03	5575080,32	180	7168897,64	5577573,41
41	7202386,05	5589009,63	111	7186322,58	5575222,77	181	7168496,58	5577605,50
42	7202005,31	5589166,02	112	7186045,01	5575208,66	182	7168265,38	5577362,00
43	7201728,77	5589162,86	113	7185752,90	5574438,22	183	7167836,47	5577340,45
44	7201349,47	5588686,00	114	7185553,18	5574288,39	184	7167400,41	5577408,29
45	7201304,16	5588144,51	115	7185142,36	5574231,51	185	7167110,76	5577101,55
46	7201165,78	5587802,46	116	7185002,08	5574142,66	186	7166738,13	5576893,78
47	7200822,13	5587705,53	117	7184890,10	5573833,80	187	7166759,76	5576403,92
48	7200381,88	5587926,17	118	7184393,44	5573711,16	188	7167182,31	5575650,13
49	7199978,10	5587899,44	119	7183991,82	5573634,92	189	7167213,22	5574707,13
50	7199436,05	5587650,23	120	7183867,59	5573241,23	190	7166838,37	5574387,96
51	7199451,30	5587333,31	121	7183632,58	5573138,98	191	7166448,82	5574078,01
51	7199325,83	5587095,95	122	7183344,79	5573185,65	192	7166497,97	5573725,54
53	7199253,39	5586515,15	123	7183097,59	5572996,14	193	7166476,31	5573352,36
54	7199240,63	5586107,55	124	7183002,53	5572606,69	194	7166661,73	5573189,21
55	7199535,24	5585878,32	125	7183094,90	5572195,05	195	7167030,12	5573206,36
56	7199778,65	5585447,21	126	7183551,61	5571571,30	196	7167111,77	5573024,22
57	7199841,07	5585130,77	127	7183362,72	5571028,34	197	7166773,08	5572352,75
58	7199694,74	5584794,93	128	7183288,77	5570669,30	198	7166539,31	5571596,65
59	7199423,25	5584528,77	129	7183010,63	5570675,56	199	7166324,26	5571401,15
60	7199046,93	5584421,84	130	7182833,13	5570804,33	200	7165922,58	5571166,87
61	7198717,37	5584142,81	131	7182598,93	5571085,57	201	7165634,67	5571196,32
62	7198713,29	5583746,89	132	7181909,08	5570952,41	202	7165459,80	5571391,26
63	7198526,86	5583396,86	133	7181379,58	5570767,61	203	7165349,26	5571729,44
64	7198347,07	5582860,56	134	7181229,74	5570833,49	204	7165022,23	5571995,85
65	7198209,19	5582333,10	135	7181200,23	5571083,78	205	7164488,92	5571919,84
66	7197818,02	5582274,42	136	7181059,34	5571337,66	206	7163929,52	5571821,77
67	7197438,32	5582175,45	137	7180788,93	5571468,72	207	7163588,29	5571569,75
68	7197139,13	5581997,74	138	7180737,50	5571676,18	208	7163226,85	5571402,54
69	7196690,39	5581937,22	139	7180559,22	5571894,93	209	7162706,20	5571513,63
70	7196353,20	5582028,45	140	7180137,02	5571946,94	210	7162739,57	5571395,58

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6

№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты м		№ точек	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
211	7162802,92	5571290,94	285	7164409,13	5563881,54	359	7163948,15	5554602,28
212	7162784,51	5571235,43	286	7164618,45	5563642,64	360	7163995,06	5554535,16
213	7162791,40	5571158,24	287	7164965,92	5563442,35	361	7164104,31	5554505,04
214	7162749,20	5571135,57	288	7165069,07	5563309,95	362	7164178,19	5554464,79
215	7162761,00	5571076,92	289	7165209,04	5563195,66	363	7164169,62	5554375,18
216	7162807,43	5571041,77	290	7165322,21	5563067,12	364	7164119,06	5554278,20
217	7162808,33	5570991,83	291	7165321,77	5562988,70	365	7164141,63	5554181,51
218	7162863,95	5570941,51	292	7165353,36	5562871,28	366	7164154,13	5554031,12
219	7162868,05	5570814,27	293	7165332,83	5562735,32	367	7164199,71	5553869,63
220	7162982,10	5570718,46	294	7165414,98	5562501,37	368	7164233,52	5553720,94
221	7163039,51	5570614,02	295	7165572,91	5562270,72	369	7164197,44	5553566,59
222	7163035,87	5570535,34	296	7165580,57	5562100,74	370	7164122,71	5553451,33
223	7163047,51	5570464,73	297	7165550,57	5561954,23	371	7164093,45	5553261,65
224	7163127,63	5570443,66	298	7165575,78	5561847,02	372	7164039,64	5553121,51
225	7163169,45	5570392,56	299	7165544,66	5561706,59	373	7163954,53	5553042,99
226	7163195,62	5570422,44	300	7165581,85	5561588,28	374	7163806,63	5552974,64
227	7163224,89	5570412,39	301	7165562,97	5561454,97	375	7163745,65	5552918,94
228	7163196,86	5570309,10	302	7165692,90	5561353,10	376	7163770,92	5552777,68
229	7163220,69	5570251,60	303	7165709,09	5561275,78	377	7163843,23	5552650,33
230	7163225,28	5570174,51	304	7165641,54	5561053,62	378	7163822,14	5552544,33
231	7163268,84	5570134,61	305	7165701,38	5560936,65	379	7163856,35	5552472,06
232	7163293,38	5570181,75	306	7165708,88	5560799,95	380	7163939,24	5552411,09
233	7163332,18	5570185,87	307	7165835,56	5560680,40	381	7163997,57	5552170,98
234	7163443,52	5569983,27	308	7165896,55	5560522,09	382	7164028,97	5551891,40
235	7163440,24	5569939,45	309	7165976,14	5560376,96	383	7163957,83	5551796,03
236	7163383,05	5569936,93	310	7165860,40	5560185,46	384	7164011,74	5551612,49
237	7163386,03	5569877,70	311	7165824,77	5560002,69	385	7164026,16	5551409,57
238	7163324,83	5569815,45	312	7165819,25	5559829,29	386	7163960,43	5551320,10
239	7163338,34	5569783,36	313	7165878,78	5559732,08	387	7163933,32	5551235,41
240	7163476,01	5569741,55	314	7166077,40	5559539,43	388	7164010,76	5551118,01
241	7163507,75	5569683,27	315	7166197,12	5559445,78	389	7164063,80	5550971,04
242	7163465,93	5569639,33	316	7166316,52	5559334,44	390	7164044,57	5550875,60
243	7163548,34	5569497,27	317	7166353,26	5559205,65	391	7163937,98	5550763,45
244	7163600,98	5569318,40	318	7166384,97	5558959,56	392	7163879,57	5550628,02
245	7163625,55	5569160,85	319	7166330,92	5558799,20	393	7163760,94	5550470,34
246	7163531,54	5569175,12	320	7166207,18	5558602,21	394	7163628,35	5550204,86
247	7163421,83	5569103,59	321	7166232,47	5558368,57	395	7163624,82	5550000,86
248	7163329,81	5568964,64	322	7166339,77	5558388,99	396	7163548,09	5549933,48
249	7163212,25	5568876,57	323	7166405,73	5558353,50	397	7163462,11	5549916,74
250	7163094,63	5568839,77	324	7166441,19	5558275,24	398	7163434,73	5550001,54
251	7163110,10	5568600,50	325	7166428,16	5558199,65	399	7163394,16	5550046,64
252	7163055,98	5568611,59	326	7166281,82	5558049,51	400	7163287,80	5549998,95
253	7163039,11	5568546,69	327	7166049,25	5557806,03	401	7163232,68	5549907,35
254	7163085,25	5568508,99	328	7166002,86	5557686,55	402	7163199,70	5549784,18
255	7163165,51	5568271,07	329	7165894,74	5557561,13	403	7163198,41	5549598,11
256	7163082,81	5568015,68	330	7165845,96	5557448,16	404	7163229,73	5549509,93
257	7163138,68	5567821,49	331	7165657,45	5557313,77	405	7163320,05	5549457,48
258	7163164,20	5567605,78	332	7165611,20	5557207,26	406	7163393,54	5549339,63
259	7163229,27	5567506,50	333	7165651,59	5557065,38	407	7163396,35	5549258,34
260	7163250,14	5567383,91	334	7165639,44	5556954,86	408	7163362,88	5549147,16
261	7163405,05	5567156,41	335	7165532,12	5556859,81	409	7163357,68	5549013,64
262	7163415,44	5567045,28	336	7165399,69	5556720,02	410	7163324,13	5548802,75
263	7163357,90	5566923,79	337	7165291,28	5556667,70	411	7163281,33	5548594,65
264	7163422,17	5566767,36	338	7165217,76	5556591,64	412	7163246,24	5548462,88
265	7163422,37	5566639,74	339	7165224,11	5556523,76	413	7163266,48	5548342,96
266	7163545,95	5566518,24	340	7165285,85	5556423,85	414	7163320,39	5548301,00
267	7163580,57	5566357,04	341	7165285,62	5556312,86	415	7163581,47	5548244,15
268	7163540,06	5566214,42	342	7165235,33	5556234,48	416	7163827,52	5548158,27
269	7163554,85	5566041,70	343	7165092,00	5556121,05	417	7163991,60	5548009,74
270	7163619,86	5565937,09	344	7165051,73	5555934,61	418	7164025,02	5547928,85
271	7163822,18	5565810,94	345	7164955,07	5555826,35	419	7164052,05	5547818,80
272	7163972,00	5565503,44	346	7164911,97	5555739,22	420	7164013,12	5547649,86
273	7163980,90	5565374,54	347	7164831,06	5555656,61	421	7163997,67	5547449,36
274	7163934,66	5565240,76	348	7164722,35	5555631,56	422	7164028,58	5547189,71
275	7163894,39	5565074,05	349	7164574,95	5555642,27	423	7164027,84	5547090,03
276	7163912,52	5565007,79	350	7164506,84	5555619,97	424	7163984,72	5546954,38
277	7163969,03	5564941,85	351	7164435,93	5555540,54	425	7164000,31	5546740,14
278	7163982,05	5564847,30	352	7164347,30	5555365,24	426	7163977,91	5546618,18
279	7164019,94	5564753,71	353	7164216,61	5555305,69	427	7163905,66	5546579,31
280	7164014,40	5564643,46	354	7164073,04	5555258,52	428	7163719,04	5546540,00
281	7164053,90	5564537,41	355	7163981,55	5555180,06	429	7163608,51	5546623,37
282	7164042,75	5564437,69	356	7163921,46	5555067,25	430	7163540,67	5546620,34
283	7164072,33	5564273,10	357	7163917,85	5554952,32	431	7163372,79	5546521,37
284	7164228,71	5564031,63	358	7163957,69	5554807,53	432	7163269,50	5546379,16

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6

№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты м		№ точек	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
433	7163138,32	5546226,55	507	7158782,44	5538698,97	581	7155068,15	5530925,42
434	7162954,05	5546055,05	508	7158657,68	5538712,69	582	7155310,89	5530768,13
435	7162914,30	5545908,41	509	7158479,54	5538664,68	583	7155514,26	5530483,46
436	7162870,00	5545816,26	510	7158366,95	5538598,47	584	7155749,57	5530389,75
437	7162788,99	5545774,85	511	7158267,96	5538508,15	585	7155826,50	5530189,28
438	7162747,40	5545701,00	512	7158206,75	5538409,32	586	7155954,62	5530035,93
439	7162722,96	5545428,18	513	7158135,61	5538266,08	587	7156246,93	5529884,27
440	7162670,31	5545370,43	514	7158026,35	5538092,07	588	7156444,43	5529702,03
441	7162502,69	5545267,78	515	7157905,92	5537974,72	589	7156624,81	5529484,15
442	7162401,72	5545177,47	516	7157753,89	5537780,29	590	7156750,16	5529266,13
443	7162212,52	5544910,29	517	7157601,90	5537606,97	591	7156748,57	5529021,15
444	7162157,26	5544788,66	518	7157445,43	5537421,74	592	7156666,47	5528760,43
445	7161989,71	5544522,62	519	7157369,45	5537313,14	593	7156531,50	5528521,73
446	7161923,59	5544452,43	520	7157338,30	5537224,51	594	7156427,11	5528282,60
447	7161853,77	5544356,38	521	7157329,99	5537114,59	595	7156335,44	5528097,79
448	7161745,32	5544254,22	522	7157336,12	5536975,30	596	7156298,97	5527962,71
449	7161626,47	5544168,82	523	7157348,28	5536843,83	597	7156167,14	5527757,20
450	7161487,96	5544103,65	524	7157295,16	5536662,17	598	7156141,34	5527624,63
451	7161281,52	5543933,74	525	7157264,03	5536529,02	599	7156172,50	5527430,12
452	7161190,53	5543796,78	526	7157224,45	5536455,80	600	7156230,76	5527318,97
453	7161106,99	5543717,54	527	7157147,15	5536394,41	601	7156358,99	5527267,99
454	7160952,26	5543632,65	528	7157061,64	5536315,85	602	7156455,41	5527129,71
455	7160859,37	5543550,21	529	7156949,99	5536270,24	603	7156488,80	5526952,44
456	7160775,65	5543316,10	530	7156766,33	5536247,62	604	7156420,29	5526807,19
457	7160687,40	5543279,46	531	7156633,68	5536276,02	605	7156246,41	5526636,82
458	7160657,89	5543214,08	532	7156487,26	5536356,51	606	7156189,60	5526472,80
459	7160664,67	5543128,24	533	7156403,81	5536424,15	607	7156207,88	5526355,56
460	7160780,51	5543047,52	534	7156322,54	5536553,57	608	7156180,19	5526087,43
461	7160883,78	5542971,09	535	7156246,80	5536608,51	609	7156164,31	5525809,83
462	7160877,45	5542851,41	536	7156075,47	5536637,47	610	7156215,12	5525547,25
463	7160882,88	5542670,56	537	7155811,41	5536671,76	611	7156198,14	5525285,62
464	7160866,69	5542606,31	538	7155712,76	5536651,88	612	7156243,05	5524981,91
465	7160831,53	5542564,27	539	7155619,49	5536588,72	613	7156303,23	5524724,51
466	7160711,15	5542463,61	540	7155448,88	5536415,66	614	7156261,74	5524420,69
467	7160553,48	5542359,48	541	7155105,96	5536159,28	615	7156160,09	5524188,17
468	7160509,49	5542304,27	542	7154930,73	5536082,00	616	7156005,92	5524095,96
469	7160497,31	5542241,31	543	7154744,44	5536031,89	617	7155866,33	5524000,88
470	7160508,23	5542136,26	544	7154510,75	5536017,45	618	7155872,81	5523894,45
471	7160561,52	5542033,70	545	7154230,59	5536041,34	619	7155817,14	5523717,11
472	7160649,48	5541955,36	546	7154141,76	5535987,42	620	7155700,75	5523664,25
473	7160780,27	5541885,13	547	7154050,97	5535865,07	621	7155377,88	5523675,44
474	7160896,18	5541868,14	548	7153961,62	5535809,48	622	7155253,59	5523723,71
475	7161013,29	5541877,12	549	7153868,25	5535728,08	623	7155115,78	5523849,28
476	7161113,36	5541856,44	550	7153836,87	5535622,83	624	7154965,35	5523928,49
477	7161187,98	5541821,50	551	7153846,15	5535527,00	625	7154795,19	5523928,23
478	7161292,25	5541780,18	552	7153887,30	5535447,26	626	7154571,32	5523890,17
479	7161328,29	5541637,41	553	7154087,43	5535251,77	627	7154383,72	5523689,43
480	7161219,82	5541486,74	554	7154202,10	5535109,85	628	7154239,71	5523469,47
481	7161083,19	5541317,96	555	7154336,76	5534943,18	629	7154226,33	5523274,25
482	7160979,93	5541207,64	556	7154476,57	5534795,21	630	7154054,11	5522939,03
483	7160886,68	5541099,28	557	7154606,79	5534601,08	631	7153890,34	5522731,32
484	7160791,49	5541008,83	558	7154670,28	5534483,20	632	7153719,51	5522494,45
485	7160653,75	5540889,21	559	7154665,74	5534350,34	633	7153524,38	5522325,72
486	7160503,23	5540773,02	560	7154624,12	5534225,97	634	7153355,02	5522288,22
487	7160298,80	5540651,61	561	7154525,89	5534142,28	635	7153189,04	5522301,19
488	7160222,67	5540579,57	562	7154322,56	5534052,10	636	7152892,92	5522418,36
489	7160149,38	5540472,27	563	7154080,69	5533962,45	637	7152782,44	5522596,71
490	7160113,49	5540377,73	564	7154024,03	5533903,43	638	7152683,45	5522836,04
491	7160065,41	5540267,41	565	7153986,20	5533765,71	639	7152581,73	5522881,34
492	7160052,88	5540179,85	566	7154015,96	5533613,75	640	7152463,19	5522865,72
493	7160098,33	5540056,25	567	7154101,88	5533484,93	641	7152344,07	5522713,21
494	7160047,85	5539965,25	568	7154189,90	5533316,20	642	7152177,37	5522581,30
495	7159941,49	5539869,70	569	7154481,59	5533006,93	643	7151909,31	5522425,56
496	7159879,54	5539765,56	570	7154613,14	5532661,38	644	7151818,38	5522292,58
497	7159834,72	5539650,54	571	7154771,16	5532372,41	645	7151677,03	5522195,30
498	7159818,32	5539523,83	572	7154908,39	5532217,46	646	7151510,59	5522148,03
499	7159811,41	5539411,60	573	7155008,82	5532024,51	647	7151311,45	5522166,79
500	7159761,84	5539242,16	574	7155022,56	5531820,80	648	7151167,80	5522255,21
501	7159675,54	5539107,78	575	7154945,08	5531684,25	649	7151092,19	5522361,29
502	7159519,17	5538907,27	576	7154843,67	5531565,55	650	7151072,56	5522477,21
503	7159399,46	5538760,07	577	7154763,86	5531451,06	651	7150952,15	5522517,45
504	7159319,85	5538723,97	578	7154718,66	5531299,83	652	7150818,94	5522498,07
505	7159133,08	5538723,94	579	7154753,88	5531145,19	653	7150555,86	5522507,09
506	7158997,91	5538707,23	580	7154838,44	5531032,92	654	7150461,67	5522426,00

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6

№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты м		№ точек	Координаты м	
	X	Y		X	Y		X	Y
655	7150312,60	5522130,33	714	7159880,44	5520601,33	788	7169561,90	5523879,34
656	7150309,72	5521925,67	715	7159886,57	5520936,77	789	7169636,81	5524076,96
657	7150272,72	5521752,05	716	7160156,13	5521010,07	790	7169864,71	5524264,83
658	7150211,26	5521635,94	717	7160480,33	5520964,92	791	7170051,73	5524335,59
659	7150105,68	5521596,22	718	7160614,38	5521266,82	792	7170161,12	5524105,00
660	7149829,15	5521628,55	719	7160814,41	5521324,66	793	7170445,04	5524047,86
661	7149683,81	5521562,28	720	7160953,24	5521541,20	794	7170522,45	5524153,06
662	7149616,82	5521430,29	721	7161093,60	5521502,00	795	7170763,41	5524190,17
663	7149600,34	5521110,16	722	7161186,21	5521306,77	796	7170751,77	5524352,31
664	7149547,95	5520882,27	723	7161347,17	5521384,11	797	7170920,82	5524494,19
665	7149558,03	5520654,82	724	7161577,04	5521382,25	798	7170883,34	5524259,35
666	7149558,78	5520424,83	725	7161555,41	5521067,47	799	7171039,90	5524206,65
667	7149509,37	5520219,49	726	7161706,19	5520880,67	800	7171198,87	5524199,23
668	7149410,06	5520153,10	727	7161983,41	5520764,07	801	7171374,31	5524346,07
669	7149289,22	5520161,44	728	7162084,81	5520954,98	802	7171632,82	5524281,70
670	7149077,64	5520241,52	729	7162251,29	5520914,68	803	7171889,79	5524376,78
671	7148902,41	5520352,99	730	7162589,15	5521003,56	804	7172122,27	5524352,00
672	7148779,17	5520379,98	731	7162709,79	5521104,39	805	7171995,84	5524265,40
673	7148673,49	5520333,61	732	7162709,41	5521455,33	806	7172070,69	5524153,44
674	7148620,40	5520245,30	733	7162682,61	5521817,27	807	7172038,07	5523942,99
675	7148663,80	5520022,70	734	7163036,32	5522024,79	808	7172231,74	5524036,44
676	7148630,23	5519716,11	735	7163186,19	5522063,18	809	7172557,24	5523966,05
677	7148720,20	5519496,84	736	7163240,72	5521981,42	810	7172645,17	5523787,92
678	7148632,48	5519291,04	737	7163080,78	5521793,35	811	7172689,24	5523518,79
м3600	7148913,12	5518401,48	738	7163172,18	5521665,31	812	7172670,31	5523248,38
м3601	7149178,47	5517566,31	739	7163366,45	5521744,28	813	7172873,31	5523225,12
м3602	7149435,02	5516753,64	740	7163570,00	5521640,19	814	7172888,28	5523045,08
м3603	7149606,29	5516184,65	741	7163697,51	5521709,25	815	7173200,92	5523016,92
м3604	7149759,77	5515689,40	742	7163704,40	5522017,92	816	7173263,77	5522880,62
м3111	7149882,01	5515311,05	743	7163916,91	5522371,77	817	7173199,73	5522681,33
м3110	7150505,69	5515488,49	744	7164069,63	5522432,90	818	7173224,22	5522580,88
м3109	7150927,82	5515607,39	745	7164133,64	5522305,46	819	7173320,58	5522566,57
м3108	7151512,53	5515766,65	746	7164284,39	5522331,76	820	7173362,09	5522376,76
м3107	7152084,53	5515932,56	747	7164427,78	5522507,86	821	7173451,70	5522226,62
м3106	7152739,54	5516138,94	748	7164558,76	5522479,16	822	7173510,52	5522004,54
м3105	7153443,40	5516370,30	749	7164580,49	5522257,83	823	7173658,83	5521925,94
м3104	7154024,84	5516566,58	750	7164829,27	5522277,95	824	7173845,11	5521781,51
м3103	7153846,26	5517109,77	751	7164828,77	5522480,81	825	7173924,20	5521646,26
м3102	7153676,60	5517628,43	752	7164789,06	5522639,82	826	7174213,54	5521583,65
679	7153868,16	5518163,53	753	7164824,12	5522878,86	827	7174265,36	5521478,74
680	7154187,03	5518151,07	754	7165148,63	5522850,48	828	7174342,94	5521367,03
681	7154621,39	5518463,40	755	7165175,72	5523156,34	829	7174522,01	5521390,05
682	7154891,26	5518576,02	756	7165296,54	5523288,77	830	7174691,51	5521343,80
683	7154923,69	5518722,36	757	7165883,15	5523169,20	831	7174858,08	5521283,86
684	7154754,23	5518851,66	758	7165950,04	5523274,96	832	7175072,67	5521245,40
685	7154794,37	5519054,27	759	7165829,89	5523420,45	833	7175370,26	5521350,04
686	7154908,98	5519184,08	760	7166005,52	5523671,07	834	7175519,88	5521550,40
687	7155093,05	5519246,39	761	7166324,54	5523858,92	835	7175680,08	5521603,82
688	7155110,58	5519413,18	762	7166507,01	5523876,60	836	7175891,07	5521489,50
689	7155334,42	5519478,21	763	7166663,61	5523741,83	837	7175894,71	5521306,91
690	7155481,56	5519696,47	764	7166726,51	5523412,22	838	7175969,45	5521123,95
691	7155647,68	5519617,32	765	7166910,47	5523304,31	839	7176206,99	5521015,39
692	7155888,29	5519642,66	766	7167096,81	5523327,79	м3101	7176495,52	5520942,36
693	7156047,24	5519787,22	767	7167143,27	5523449,61	м3100	7176656,82	5520500,80
694	7156267,46	5519789,18	768	7167042,82	5523502,83	м399	7176845,91	5519958,09
695	7156448,03	5519860,50	769	7167225,18	5523678,29	м398	7177191,54	5520081,54
696	7156754,86	5519609,20	770	7167309,41	5523900,79	м397	7177904,35	5520320,72
697	7156983,97	5519662,82	771	7167442,57	5523429,17	м396	7178672,34	5520570,05
698	7157058,78	5519907,11	772	7167696,93	5523355,69	м395	7179384,14	5520808,24
699	7157174,83	5520045,06	773	7167828,68	5523511,34	м394	7180015,44	5521015,65
700	7157355,34	5520022,95	774	7167875,67	5523273,95	м393	7180784,55	5521272,97
701	7157603,89	5520133,16	775	7168091,65	5523256,00	м392	7181414,87	5521481,39
702	7157762,61	5520085,25	776	7168271,86	5523376,66	м391	7182078,42	5521704,31
703	7157732,11	5519839,62	777	7168175,90	5523546,54	м390	7182630,32	5521885,92
704	7157881,40	5519718,23	778	7168317,58	5523547,34	м389	7183287,82	5522104,92
705	7158123,21	5519879,79	779	7168486,18	5523694,36	м388	7183763,38	5522265,71
706	7158461,65	5519958,22	780	7168417,39	5523842,11	м387	7184468,10	5522499,00
707	7158349,94	5520187,41	781	7168748,73	5524007,01	м386	7185027,13	5522688,50
708	7158293,07	5520491,29	782	7168974,76	5524331,77	м385	7185260,06	5521960,78
709	7158561,22	5520738,85	783	7169044,40	5524244,74	м384	7185460,46	5521328,58
710	7158842,52	5520765,27	784	7168946,57	5524037,33	м383	7185479,63	5521274,27
711	7159330,40	5520902,65	785	7169093,34	5523765,72	м382	7186110,93	5521415,66
712	7159430,69	5520725,37	786	7169247,05	5523718,01	м381	7186611,72	5521525,04
713	7159677,87	5520539,22	787	7169427,98	5523774,73	м380	7187181,13	5521674,37

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6

№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
м379	7187799,84	5521842,96	м35	7225822,89	5527548,65	909	7242199,02	5531444,21
м378	7188420,76	5522024,52	м34	7225828,43	5528301,74	910	7242348,83	5531440,00
м377	7189155,21	5522239,35	м33	7225835,31	5529077,82	911	7242457,46	5531471,53
м376	7189275,03	5521833,42	м32	7225828,93	5529836,10	912	7242651,31	5531484,50
м375	7189497,24	5521123,87	м31	7225832,25	5530575,22	913	7242895,09	5531268,81
м374	7189647,20	5520656,91	840	7226274,64	5530696,87	914	7243053,00	5531078,95
м373	7189843,70	5520015,23	841	7226712,21	5530787,05	915	7243188,22	5530942,33
м372	7190108,04	5519166,96	842	7226993,53	5530898,29	916	7243277,77	5530905,85
м371	7190768,97	5519344,05	843	7227202,81	5530930,48	917	7243434,08	5530893,01
м370	7191407,10	5519515,33	844	7227414,82	5530778,08	918	7243580,91	5530941,02
м369	7192237,68	5519737,68	845	7227599,58	5530792,00	919	7243882,12	5530975,27
м368	7192941,73	5519926,97	846	7227800,75	5530959,78	920	7244054,63	5530905,26
м367	7193584,59	5520104,19	847	7228103,31	5531030,48	921	7244258,13	5530708,85
м366	7194300,71	5520297,28	848	7228368,82	5531054,17	922	7244217,15	5530940,35
м365	7194959,60	5520476,26	849	7228713,70	5531177,48	923	7244141,79	5531059,88
м364	7195588,33	5520646,68	850	7229076,97	5531168,56	924	7244042,41	5531214,26
м363	7196292,41	5520837,97	851	7229417,03	5531093,93	925	7243946,27	5531315,58
м362	7196929,24	5521013,27	852	7229534,89	5531000,77	926	7243802,49	5531541,51
м361	7197529,88	5521177,13	853	7229734,73	5531025,65	927	7243657,63	5531697,45
м360	7198018,15	5521318,70	854	7229991,01	5531253,10	928	7243401,00	5531839,13
м359	7198513,47	5521463,16	855	7230510,41	5531310,66	929	7243183,44	5531952,16
м358	7198706,34	5520797,06	856	7230727,99	5531403,23	930	7243028,78	5532056,43
м357	7198872,60	5520223,39	857	7230931,70	5531542,18	931	7242850,93	5532135,79
м356	7199014,20	5519737,11	858	7231116,56	5531625,82	932	7242769,96	5532205,85
м355	7199098,52	5519429,75	859	7231433,60	5531566,77	933	7242739,55	5532293,66
м354	7199288,86	5518794,70	860	7231666,35	5531616,17	934	7242640,10	5532431,24
м353	7199501,59	5518054,28	861	7231832,01	5531765,05	935	7242497,61	5532539,07
м352	7199873,98	5518139,61	862	7232010,57	5531861,23	936	7242285,30	5532700,29
м351	7200523,50	5518295,71	863	7232134,21	5531882,09	937	7242060,07	5532855,73
м350	7201256,37	5518472,55	864	7232495,34	5531868,53	938	7241952,39	5532901,96
м349	7201746,29	5518590,08	865	7232768,35	5531923,97	939	7241825,47	5533056,56
м348	7202577,48	5518787,42	866	7233145,32	5531951,70	940	7241743,99	5533194,63
м347	7203299,39	5518967,42	867	7233532,58	5532042,67	941	7241660,62	5533419,37
м346	7203920,87	5519119,95	868	7234036,84	5531984,56	942	7241676,90	5533624,91
м345	7204660,81	5519301,67	869	7234181,46	5532031,23	943	7241667,05	5533800,26
м344	7205420,93	5519494,09	870	7234339,21	5532023,94	944	7241632,69	5533975,47
м343	7206139,89	5519677,13	871	7234539,66	5531951,63	945	7241613,28	5534089,58
м342	7206772,59	5519844,49	872	7234720,87	5531969,48	946	7241638,19	5534160,66
м341	7207786,96	5520115,04	873	7234982,03	5531871,19	947	7241681,95	5534252,61
м340	7208423,18	5520282,63	874	7235126,08	5531687,65	948	7241685,62	5534318,74
м339	7209011,16	5520437,38	875	7235352,75	5531672,14	949	7241647,67	5534433,12
м338	7209710,13	5520620,73	876	7235518,32	5531551,97	950	7241649,80	5534567,58
м337	7210302,66	5520777,70	877	7235720,60	5531566,88	951	7241673,31	5534724,57
м336	7210957,43	5520948,72	878	7235902,18	5531471,11	952	7241712,04	5534839,98
м335	7211621,26	5521123,60	879	7236016,37	5531432,35	953	7241772,28	5534963,19
м334	7212416,60	5521329,48	880	7236188,82	5531328,74	954	7241881,00	5535130,65
м333	7213325,28	5521557,62	881	7236326,84	5531302,33	955	7241911,89	5535232,17
м332	7214155,82	5521760,48	882	7236615,65	5531451,53	956	7241953,78	5535384,54
м331	7214513,20	5521843,32	883	7236779,64	5531612,32	957	7242074,35	5535501,11
м330	7214471,73	5521975,36	884	7236732,89	5531723,03	958	7242157,49	5535592,10
м329	7215224,28	5522141,30	885	7236776,99	5531923,67	959	7242200,54	5535720,85
м328	7215702,41	5522249,40	886	7236892,61	5532002,22	960	7242198,49	5535921,54
м327	7216356,77	5522393,57	887	7237063,70	5532021,77	961	7242224,82	5536076,16
м326	7216938,57	5522524,33	888	7237438,86	5532335,31	962	7242303,30	5536434,68
м325	7217221,38	5522578,08	889	7237541,64	5532584,15	963	7242389,17	5536578,95
м324	7217519,34	5522653,21	890	7237660,86	5532668,72	964	7242469,97	5536614,59
м323	7218278,83	5522826,09	891	7238083,40	5532681,75	965	7242590,27	5536692,15
м322	7218024,44	5523671,44	892	7238515,73	5532621,99	966	7242676,73	5536807,27
м321	7217844,53	5524277,88	893	7239088,99	5532771,59	967	7242683,73	5536918,32
м320	7217648,13	5524942,21	894	7239240,81	5532997,32	968	7242639,86	5536990,46
м319	7218147,91	5525119,62	895	7239578,19	5533112,24	969	7242495,46	5537066,80
м318	7218599,50	5525281,74	896	7239673,21	5533088,40	970	7242364,14	5537089,88
м317	7219310,61	5525539,92	897	7239848,90	5532950,26	971	7242214,23	5537054,56
м316	7220039,79	5525800,81	898	7240322,74	5532872,30	972	7242018,12	5537005,34
м315	7220752,89	5526057,95	899	7240634,48	5532850,41	973	7241832,55	5536958,39
м314	7220573,12	5526729,86	900	7241028,16	5532751,89	974	7241692,91	5536904,66
м313	7221272,37	5526735,16	901	7241254,50	5532767,25	975	7241547,40	5536859,05
м312	7221903,60	5526740,48	902	7241288,89	5532706,66	976	7241435,74	5536826,39
м311	7222524,76	5526741,98	903	7241296,69	5532525,19	977	7241327,41	5536838,64
м310	7223254,99	5526745,80	904	7241301,76	5532279,51	978	7241222,17	5536879,96
м39	7223985,34	5526757,61	905	7241390,73	5532057,58	979	7241040,02	5536984,28
м38	7224545,92	5526787,04	906	7241608,93	5531823,07	980	7240913,14	5537036,39
м37	7225193,90	5526775,11	907	7241828,08	5531528,89	981	7240772,12	5537043,03
м36	7225822,27	5526790,49	908	7242037,07	5531421,28	982	7240663,47	5537037,95

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6

№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
983	7240464,25	5537055,85	1057	7235266,08	5543694,28	1131	7236626,01	5553711,87
984	7240344,22	5537099,91	1058	7235297,98	5543767,30	1132	7236822,21	5553680,34
985	7240263,26	5537169,98	1059	7235324,15	5543874,66	1133	7236869,79	5553735,47
986	7240235,56	5537263,04	1060	7235314,65	5544061,57	1134	7236851,76	5553822,41
987	7240221,81	5537400,87	1061	7235250,33	5544181,64	1135	7236755,31	5553926,50
988	7240179,61	5537561,86	1062	7235148,59	5544358,49	1136	7236657,76	5554034,03
989	7240135,92	5537649,18	1063	7235030,42	5544495,41	1137	7236522,79	5554169,98
990	7240028,58	5537785,93	1064	7234904,39	5544621,05	1138	7236388,87	5554346,11
991	7240052,79	5537871,02	1065	7234821,21	5544720,25	1139	7236299,28	5554448,30
992	7240044,92	5537959,55	1066	7234848,52	5544849,96	1140	7236158,89	5554604,37
993	7240015,33	5538036,94	1067	7234422,72	5544900,14	1141	7236004,30	5554728,19
994	7239901,93	5538257,14	1068	7234226,43	5544948,57	1142	7235852,84	5554814,32
995	7239818,47	5538505,72	1069	7233992,85	5545015,93	1143	7235749,82	5554832,65
996	7239789,74	5538601,36	1070	7233878,75	5545059,77	1144	7235654,98	5554881,17
997	7239794,45	5538696,43	1071	7233683,44	5545210,69	1145	7235568,20	5554952,10
998	7239836,63	5538759,11	1072	7233645,46	5545330,17	1146	7235494,04	5555096,90
999	7239836,58	5538867,42	1073	7233647,56	5545476,07	1147	7235496,43	5555215,45
1000	7239788,00	5538971,69	1074	7233627,18	5545596,11	1148	7235390,41	5555407,63
1001	7239674,60	5539010,14	1075	7233617,37	5545737,05	1149	7235304,37	5555478,93
1002	7239480,69	5539002,86	1076	7233557,34	5545984,10	1150	7235188,65	5555479,57
1003	7239382,53	5539054,46	1077	7233802,33	5546140,90	1151	7235088,50	5555468,39
1004	7239328,86	5539129,25	1078	7233566,34	5546385,44	1152	7235014,17	5555508,70
1005	7239281,12	5539259,05	1079	7233553,42	5546621,10	1153	7234947,52	5555592,17
1006	7239262,09	5539430,36	1080	7233594,72	5546758,98	1154	7234920,07	5555666,01
1007	7239294,59	5539689,23	1081	7233848,65	5546892,69	1155	7234925,94	5555761,52
1008	7239342,27	5539899,41	1082	7233672,29	5547117,41	1156	7234934,30	5555826,08
1009	7239365,45	5540070,66	1083	7233717,39	5547296,71	1157	7234958,94	5555899,24
1010	7239328,26	5540210,31	1084	7233799,39	5547427,38	1158	7234995,51	5555981,02
1011	7239328,13	5540297,09	1085	7233939,36	5547553,46	1159	7235049,77	5556066,94
1012	7239295,40	5540372,71	1086	7234018,05	5547634,94	1160	7235074,02	5556113,63
1013	7239216,84	5540547,46	1087	7234119,25	5547839,75	1161	7235094,27	5556188,32
1014	7239152,23	5540649,04	1088	7234148,48	5547960,16	1162	7235079,23	5556451,78
1015	7239046,97	5540687,73	1089	7234103,76	5548093,11	1163	7235073,29	5556543,04
1016	7238956,33	5540749,60	1090	7233953,46	5548253,90	1164	7235026,49	5556655,53
1017	7238859,96	5540821,78	1091	7233857,45	5548387,63	1165	7235015,03	5556865,99
1018	7238748,90	5540960,34	1092	7233815,54	5548553,60	1166	7235059,79	5557003,54
1019	7238586,44	5541087,07	1093	7233824,01	5548659,50	1167	7235115,87	5557302,67
1020	7238430,11	5541149,80	1094	7233898,28	5548817,99	1168	7235151,36	5557410,94
1021	7238298,08	5541170,36	1095	7234081,05	5548989,61	1169	7235134,18	5557536,20
1022	7238181,32	5541150,99	1096	7234286,55	5549118,72	1170	7235108,16	5557564,54
1023	7238062,29	5541155,47	1097	7234401,06	5549262,90	1171	7235066,94	5557562,23
1024	7237946,57	5541181,84	1098	7234398,79	5549415,53	1172	7234964,91	5557525,58
1025	7237882,90	5541229,57	1099	7234376,52	5549619,17	1173	7234678,82	5557474,11
1026	7237765,11	5541280,41	1100	7234400,71	5549902,27	1174	7234443,84	5557437,85
1027	7237633,65	5541367,38	1101	7234350,44	5550196,06	1175	7234287,12	5557443,59
1028	7237528,68	5541458,61	1102	7234386,75	5550337,64	1176	7234091,30	5557510,01
1029	7237442,48	5541574,71	1103	7234458,43	5550454,85	1177	7233926,86	5557666,02
1030	7237387,49	5541679,32	1104	7234732,80	5550637,24	1178	7233774,31	5557941,97
1031	7237358,14	5541835,93	1105	7234893,70	5550772,94	1179	7233679,28	5558053,55
1032	7237321,09	5541970,59	1106	7234907,36	5551015,84	1180	7233661,47	5558197,30
1033	7237313,29	5542126,29	1107	7234939,71	5551227,10	1181	7233660,76	5558367,47
1034	7237192,12	5542227,55	1108	7235038,71	5551425,03	1182	7233689,74	5558517,17
1035	7237057,28	5542328,81	1109	7235183,32	5551533,98	1183	7233672,05	5558667,58
1036	7236952,63	5542345,23	1110	7235358,08	5551590,05	1184	7233575,38	5558889,28
1037	7236852,03	5542311,91	1111	7235580,67	5551770,45	1185	7233478,03	5559067,62
1038	7236675,03	5542164,04	1112	7235783,61	5551886,44	1186	7233317,61	5559266,96
1039	7236559,82	5542073,18	1113	7236015,58	5551976,77	1187	7233330,80	5559473,63
1040	7236451,05	5541943,21	1114	7236299,45	5552011,16	1188	7233398,91	5559626,65
1041	7236328,35	5541822,65	1115	7236475,84	5552063,19	1189	7233628,04	5559709,27
1042	7236178,45	5541713,79	1116	7236610,47	5552144,34	1190	7233726,78	5559837,86
1043	7235997,31	5541637,18	1117	7236634,60	5552230,63	1191	7233717,81	5559904,74
1044	7235829,71	5541581,51	1118	7236649,19	5552363,80	1192	7233652,58	5560002,51
1045	7235601,72	5541604,35	1119	7236724,83	5552500,60	1193	7233502,95	5560251,73
1046	7235532,12	5541678,73	1120	7236837,24	5552655,08	1194	7233399,46	5560462,22
1047	7235453,94	5541785,10	1121	7236925,82	5552855,53	1195	7233299,43	5560685,28
1048	7235385,39	5541948,31	1122	7236916,95	5552992,65	1196	7233158,81	5560870,96
1049	7235337,13	5542086,75	1123	7236792,91	5553109,56	1197	7232976,79	5560967,18
1050	7235292,29	5542321,16	1124	7236634,72	5553203,20	1198	7232742,01	5561104,28
1051	7235306,16	5542481,69	1125	7236510,16	5553258,13	1199	7232653,65	5561215,74
1052	7235431,89	5542651,35	1126	7236399,99	5553249,56	1200	7232565,06	5561313,87
1053	7235458,20	5542767,82	1127	7236301,81	5553314,92	1201	7232453,15	5561412,36
1054	7235389,98	5543003,15	1128	7236233,86	5553418,60	1202	7232380,78	5561480,20
1055	7235335,91	5543267,36	1129	7236325,51	5553544,40	1203	7232264,23	5561495,34
1056	7235308,02	5543458,17	1130	7236434,47	5553637,27	1204	7232162,02	5561573,65

Координаты поворотных точек на территории МОМР «Печора» 11 12 0401001 6								
№ точек	Координаты, м		№ точек	Координаты м		№ точек	Координаты м	
	X	Y		X	Y		X	Y
1205	7232046,86	5561678,87	1241	7233919,12	5573577,23	1277	7228650,57	5584740,61
1206	7231896,39	5561874,71	1242	7234074,84	5574040,11	1278	7228281,65	5585039,82
1207	7231774,91	5562003,37	1243	7234233,79	5574512,98	1279	7227879,65	5585365,88
1208	7231672,70	5562069,71	1244	7234393,59	5574987,69	1280	7227479,18	5585690,65
1209	7231352,04	5562062,28	1245	7234548,08	5575447,14	1281	7227087,36	5586008,54
1210	7231128,34	5562017,13	1246	7234696,63	5575888,84	1282	7226693,63	5586327,81
1211	7230952,36	5561981,84	1247	7234823,25	5576265,16	1283	7226294,51	5586651,51
1212	7230741,22	5562007,41	1248	7234928,18	5576577,11	1284	7225929,92	5586947,20
1213	7230587,03	5562040,53	1249	7234929,82	5576902,02	1285	7225556,90	5587249,77
1214	7230445,50	562029,23	1250	7234991,67	5577166,69	1286	7225187,27	5587549,56
1215	7230227,73	5561899,05	1251	7234878,89	5577467,63	1287	7224860,71	5587814,46
1216	7229943,66	5561758,26	1252	7234888,14	5577753,37	1288	7224469,72	5588120,67
1217	7230110,12	5562253,25	1253	7234992,92	5577858,75	1289	7224074,96	5588448,91
1218	7230272,39	5562735,29	1254	7235015,62	5578053,63	1290	7223704,19	5588752,42
1219	7230432,50	5563212,98	1255	7235160,15	5578180,03	1291	7223309,12	5589069,26
1220	7230592,93	5563688,86	1256	7235199,29	5578542,93	1292	7222938,58	5589370,00
1221	7230754,02	5564168,07	1257	7235433,88	5578706,15	1293	7222601,46	5589651,27
1222	7230907,77	5564623,36	1258	7235628,86	5579080,62	1294	7222266,47	5589918,50
1223	7231051,26	5565052,89	1259	7235263,00	5579378,56	1295	7221848,81	5589938,45
1224	7231216,26	5565543,38	1260	7234886,74	5579682,53	1296	7221384,39	5589960,62
1225	7231377,85	5566022,80	1261	7234504,82	5579992,45	1297	7220993,43	5590100,35
1226	7231531,72	5566480,57	1262	7234135,31	5580292,15	1298	7220535,26	5590264,07
1227	7231692,11	5566955,55	1263	7233765,49	5580592,11	1299	7219821,99	5590352,12
1228	7231850,59	5567428,85	1264	7233394,80	5580892,68	1300	7219340,96	5590636,74
1229	7232011,58	5567906,05	1265	7233027,97	5581190,30	1301	7218838,46	5590793,88
1230	7232165,91	5568363,79	1266	7232695,20	5581460,13	1302	7218395,39	5590932,42
1231	7232320,37	5568823,80	1267	7232351,64	5581738,68	1303	7218097,32	5591328,37
1232	7232482,66	5569307,23	1268	7231972,12	5582046,58	1304	7217767,06	5591749,81
1233	7232636,38	5569762,32	1269	7231629,36	5582324,63	1305	7217409,34	5592214,41
1234	7232797,51	5570241,78	1270	7231245,02	5582636,35	1306	7217205,01	5592694,60
1235	7232956,48	5570715,50	1271	7230873,60	5582937,78	1307	7216959,94	5593267,43
1236	7233117,16	5571193,13	1272	7230485,84	5583252,00	1308	7216739,15	5593783,53
1237	7233273,83	5571658,78	1273	7230147,01	5583527,02	1309	7216458,82	5594316,68
1238	7233437,18	5572143,96	1274	7229773,63	5583829,74	1310	7216185,58	5594833,26
1239	7233597,01	5572616,89	1275	7229410,89	5584123,94	1311	7215928,16	5595329,82
1240	7233760,97	5573101,79	1276	7229035,61	5584428,31	1312	7215686,11	5595783,28

Координаты поворотных точек на территории МР «Вуктыл» 11 17 0000000 72								
Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	x	y		x	y		x	y
H10	148673,49	520333,61	H151	156487,26	536365,51	H573	153690,62	568033,74
H15	149410,06	520153,10	H154	156949,99	536270,24	H697	149280,39	569706,03
H22	149683,81	521562,28	H160	157348,28	536843,83	H737	149104,55	571483,08
H25	150211,26	521635,94	H164	157369,45	537313,14	H742	148718,96	571355,94
H30	150555,86	522507,09	H173	158366,95	538598,47	H746	148272,89	571696,84
H33	151072,56	522477,21	H179	159319,85	538723,97	H757	146931,97	571053,02
H36	151311,45	522166,79	H194	160149,38	540472,27	H778	145282,08	572325,34
H45	152683,45	522836,04	H204	161328,29	541637,41	H787	145178,22	573112,00
H49	153355,02	522288,22	H215	160509,49	542304,27	H793	144550,19	573172,62
H57	154571,32	523890,17	H219	160866,69	542606,31	H819	142908,01	574194,76
H59	154965,35	523928,49	H222	160883,78	542971,09	H828	142224,84	574334,23
H61	155253,59	523723,71	H225	160657,89	543214,08	H836	140862,43	573785,57
H64	155817,14	523717,11	H253	163540,67	546620,34	H848	139243,12	572792,00
H66	155866,33	524000,88	H257	163977,91	546618,18	H851	138611,86	573427,65
H68	156160,09	524188,17	H267	163827,52	548158,27	H865	136913,56	573159,35
H77	156189,60	526472,80	H270	163266,48	548342,96	H867	135836,34	574782,06
H80	156488,80	526952,44	H327	163921,46	555067,25	H890	131763,03	573752,60
H85	156141,34	527624,63	H357	166281,82	558049,51	H899	130931,16	572525,67
H93	156750,16	529266,13	H393	165322,21	563067,12	H915	128508,03	572717,48
H106	154763,86	531451,06	H432	163110,10	568600,50	H976	121646,37	571682,22
H109	155022,56	531820,80	H438	163625,55	569160,85	H987	120830,77	57100651
H118	153986,20	533765,71	H475	162794,83	571553,95	H997	119952,85	571753,94
H124	154665,74	534350,34	H500	160914,65	570817,09	H1003	119849,70	572263,72
H133	153836,87	535622,83	H517	159702,47	569365,04	H1011	118776,88	572287,84
H138	154230,59	536041,34	H535	157910,87	569692,53	H1030	117861,08	574176,35
H140	154744,44	536031,89	H557	155665,70	568737,95	H1034	117696,67	574885,88
H145	155712,76	536651,88	H562	154876,97	569077,45	H1038	117216,13	574647,08
H148	156246,80	536608,51	H565	154267354	569095,30	H1048	116529,44	574801,61

Координаты поворотных точек на территории МР «Вуктыл» 11 17 0000000 72

Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
H1052	115741,13	574332,38	H2114	24157,34	546953,44	H2442	60636,53	515838,14
H1059	115355,25	575028,55	H2115	24209,03	547003,77	H2447	56480,84	514728,96
H1063	114821,32	575095,57	H2116	24245,23	547004,95	H2463	53577,91	525038,21
H1079	113480,67	576652,26	H2117	24305,10	546969,39	H2470	69347,19	529270,61
H1086	112702,71	576698,17	H2118	24231,36	546898,97	H2471	69288,72	529595,97
H1095	112069,53	577368,82	H2120	24077,03	546693,71	H2472	81091,96	532692,67
H1105	110809,39	577405,90	H2124	23706,13	546435,26	H2484	83403,08	523224,66
H1111	110083,30	578102,12	H2128	23960,19	545761,61	H2495	91343,45	525082,89
H1121	109834,51	578813,16	H2132	23298,93	543451,08	H2498	91801,82	523007,21
H1125	109958,65	579132,40	H2137	24312,43	540156,93	H2499	92369,54	523136,02
H1129	109814,95	579946,75	H2139	24575,07	540426,06	H2504	96333,67	524297,05
H1135	109302,10	580683,70	H2140	24627,88	540393,88	H2507	96846,45	522229,30
H1149	11106,09	581822,80	H2141	24349,20	540118,77	H2511	102222,20	523682,34
H1162	109491,55	583843,58	H2148	26100,81	538525,24	H2519	103733,05	517769,97
H1171	109427,97	584766,83	H2153	28657,37	537051,68	H2525	108618,19	519121,55
H1197	107168,39	584293,95	H2167	31387,62	52574,03	H2527	109149,21	517276,86
H1204	105979,28	584876,05	H2171	35328,68	526573,97	H2532	113335,00	518533,04
H1212	104840,42	584807,48	H2175	336234,5	522466,14	H2538	114344,10	514605,83
H1223	104234,87	585572,67	H2180	40257,25	523476,88	H2550	124299,45	517504,54
H1251	102484,53	584276,86	H2192	42590,75	514927,73	H2563	126724,89	509535,52
H1263	101426,15	584511,03	H2171	35328,68	526573,97	H2504	96333,67	524297,05
H1293	98436,77	582397,69	H2175	336234,5	522466,14	H2507	96846,45	522229,30
H1318	94784,12	582331,05	H2180	40257,25	523476,88	H2511	102222,20	523682,34
H1329	94309,98	582825,28	H2192	42590,75	514927,73	H2519	103733,05	517769,97
H1340	93754,02	582622,28	H2199	47658,91	514779,95	H2525	108618,19	519121,55
H1351	92219,02	582109,85	H2208	47639,84	507902,66	H2527	109149,21	517276,86
H1386	91313,72	580494,27	H2209	48591,83	508135,79	H2532	113335,00	518533,04
H1402	89595,41	580690,18	H2211	49402,35	505667,04	H2538	114344,10	514605,83
H1442	87133,86	577686,70	H2213	53032,48	506590,04	H2550	124299,45	517504,54
H1451	86093,60	577796,52	H2216	53688,23	504669,77	H2563	126724,89	509535,52
H1459	85783,83	577444,19	H2222	57411,62	505769,35	H2579	116476,75	506552,17
H1466	86254,64	576947,97	H2229	58555,39	502065,08	H2584	116907,27	504565,94
H1478	85242,66	574568,55	H2237	63372,58	503068,64	H2591	113124,29	503417,65
H1485	84597,91	574421,30	H2243	64131,69	499483,79	H2592	112977,89	503872,42
H1497	83444,02	573253,51	H2251	68520,20	500531,15	H2601	106565,93	502108,99
H1526	81124,65	573286,61	H2264	71672,73	486984,06	H2612	109975,27	491056,77
H1547	79607,30	574256,96	H2268	75619,42	488115,78	H2613	108979,29	490765,13
H1581	76632,10	574034,95	H2280	78366,07	477651,98	H2619	110243,26	486671,95
H1588	75912,86	574089,34	H2296	83755,84	483778,66	H2623	106647,05	485497,12
H1606	73819,76	572839,19	H2302	85801,46	484484,57	H2624	107918,93	480451,95
H1677	61522,76	573105,80	H2306	85712,96	484103,13	H2628	109707,99	478846,72
H1718	53743,09	571052,05	H2296	83755,84	483778,66	H2634	110048,82	474936,28
H1774	43089,10	570799,96	H2280	78366,07	477651,98	H2639	109713,28	472660,71
H1780	41375,45	569392,17	H2334	78976,60	475133,26	H2647	114333,97	474226,48
H1787	39550,28	570115,72	H2349	86302,64	479012,85	H2648	114474,61	473798,31
H1811	35103,59	568065,67	H2361	88150,99	472768,14	H2649	115015,51	474291,05
H1868	28667,41	566978,78	H2369	90508,19	475147,78	H2654	117475,58	475197,05
H1920	24800,74	563910,61	H2376	91775,55	478050,30	H2655	118143,23	475794,04
H1956	23113,38	567106,06	H2379	90305,19	477599,28	H2659	116267,56	476649,80
H1975	21718,36	566704,06	H2382	89295,02	481693,14	H2661	116873,62	476610,14
H2000	20465,51	564937,57	H2383	89648,03	481797,07	H2663	117764,18	476958,65
H2007	19799,36	565395,82	H2407	82979,89	505432,90	H2669	119663,45	479151,53
H2021	18882,36	564973,63	H2411	79018,19	504254,98	H2672	120859,25	479265,24
H2050	16704,28	564876,49	H2413	78426,90	506224,95	H2682	118122,95	488438,67
H2064	16146,98	565599,19	H2417	74612,46	505075,02	H2683	118855,55	488641,47
H2072	15818,84	565398,11	H2421	73487,97	509170,37	H2691	116810,76	496214,52
H2080	14992,08	565575,85	H2425	70241,01	508198,06	H2714	131389,11	500494,86
H2081	15979,19	563893,71	H2426	70113,09	508947,95	H2717	130770,80	502504,09
H2095	18426,63	554611,36	H2628	109707,99	478846,72	H2737	146448,77	507352,69
H2102	23330,06	550140,84	H2435	65626,90	515114,94	H2741	145857,96	509373,32
H2108	23705,47	546445,44	H2440	60975,48	513870,01	H2745	151347,85	510900,48
H2113	24207,05	546901,50						

Координаты поворотных точек на территории МР «Вуктыл» 11 17 0201002 1011								
Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты		Условное обозначение точки	Координаты	
	х	у		х	у		х	у
H2753	29392,63	529062,37	H2806	17213,55	554948,32	H3068	1281,91	560196,13
H2755	28650,88	532970,07	H2809	16757,70	557402,63	H3077	1753,18	558937,76
H2757	28620,36	532951,61	H2811	15374,38	560501,64	H3082	1663,72	558393,16
H2758	28581,33	533006,85	H2812	15420,91	561064,82	H3085	1966,28	558077,75
H2759	28563,25	533006,51	H2816	14481,70	564192,76	H3090	1707,36	557062,75
H2760	28553,81	533035,68	H2818	13335,03	565975,32	H3095	1008,10	556233,30
H2761	28566,33	533066,38	H2821	13024,01	565967,60	H3102	1365,52	555564,38
H2762	28561,93	533099,62	H2827	12492,79	566558,78	H3106	1597,25	555058,00
H2763	28581,16	533110,35	H2843	11877,28	566680,08	H3118	3027,43	554035,23
H2764	28605,68	533084,03	H2856	11500,57	567347,94	H3124	4101,25	553956,37
H2766	27995,78	536362,62	H2883	10294,36	567088,17	H3129	4465,74	553169,81
H2768	25663,45	537509,28	H2895	9776,84	567397,05	H3134	7134,85	552229,12
H2770	24929,04	538113,92	H2902	9610,04	567090,55	H3139	10780,82	552330,67
H2771	24880,74	538062,31	H2918	9430,22	565907,34	H3141	11395,24	551146,86
H2772	24855,12	538013,21	H2929	8782,98	565791,73	H3143	11804,04	550055,45
H2774	24807,45	538086,30	H2936	8527,12	565967,73	H3147	11615,34	547806,51
H2775	24902,99	538141,79	H2950	7886,82	565766,94	H3149	12043,18	546630,14
H2777	24165,70	538645,15	H2959	7147,37	565814,59	H3151	12353,58	545287,05
H2778	23907,46	539017,45	H2977	6272,67	565162,71	H3175	12877,39	542301,16
H2780	23147,28	539015,38	H2989	5430,55	565409,49	H3178	12790,38	541925,79
H2787	21762,48	543755,03	H3001	4852,97	564832,32	H3183	12862,04	541598,19
H2791	22658,08	545758,65	H3015	4143,89	564694,73	H3198	12686,27	540639,22
H2792	22677,93	547013,20	H3027	3582,90	565409,43	H3203	12395,31	540535,56
H2795	22851,55	548479,10	H3033	2853,79	564642,30	H3212	17689,10	534311,45
H2797	22089,23	549843,81	H3037	2485,01	654429,83	H3215	16563,56	531034,11
H2799	20745,58	550875,94	H3044	2088,63	563887,69	H3222	20843,56	530880,82
H2800	19789,29	551424,03	H3052	2271,10	562195,56	H3228	21603,55	527449,77
H2804	17708,14	553666,25	H3059	1710,63	561765,55			

Приложение 2
к Положению о национальном парке
«Югид ва»

Состав и описание границ
функциональных зон национального парка «Югид ва»

№ п/п	Функциональная зона	Наименование участкового лесничества	№№ кварталов
1	Заповедная	Сынинское	кв 88, 89 103, 104, 110, 113, 130 131
		Аранецкое	кв 1, 2, 10-12, кв 13 выд 6-18 21-26, кв 14-17 31 23, 24, 26
		Верхне-Щугорское	кв 9, 16, 17, 26-28
		Верхне-Кожимское	кв 5 выд 54, 55 58-66 67 70 Кв 11 выд 8, 9, 11, 12
Общая площадь (га)		73536	
2	Особо охраняемая	Кожимское	кв 1 выд 1-8, 17-48, 56-66, 68, 72, 74, 76, 77, 81-83, кв 2 выд 1-12, 15-24 28-31, 33-36, кв 3 выд 1-7, 13-61, 71-76 кв 4 выд 5, 15-78, 83-87, кв 5 выд 1-9, 14-18, 22-62, 65-69, кв 6 выд 1-3, 8-42, 45-47, кв 7 выд 1-3, 9-36, кв 8 выд 1-4, 12-55 кв 9 выд 1-8, 10-27, 29-31 кв 10, 11, 12, 13
		Косьюньское	кв 1 выд 1-128 кв 2, кв 3 выд 1-153, 178-182, кв 4 кв 5 выд 1-57 69-75, 78-90 92 94-102, 106-112 кв 6 выд 1-37, 39-54, 60-63, 76-78, кв 7 выд 1-63, 68-70, кв 8
		Сынинское	кв 1 выд 6-53, кв 2-9 кв 10 выд 1-32, кв 11 выд 12-27, кв 12, кв 13 выд 12-20, кв 13-23, кв 24 выд 1-20, 32 кв 25-39, кв 41 выд 9-12, 14-20, 23-27, 37, 43, 44 46 кв 42-54, кв 56 выд 15 19, 20, 25-29 кв 57 выд 10, 11, 17, 19 21-52, 54, кв 58-62, кв 63 выд 1-7 15-20 22 23 25, 28, кв 64 выд 7, 8, 10-14, 16, 17, 19-21 кв 65 66 кв 67 выд 1-22 24, 25, 29, 30, кв 68 выд 1-18, 33, кв 69 выд 1-24 27, 28 кв 70-79, кв 80 выд 1-10, 12 кв 81 выд 3-6 8, 10 11 15 17 19 20 29-31 33 35-45, кв 82-87, кв 90 выд 7-15 кв 91-94, кв 95 выд 1-8 10-23, 25-31 кв 96 выд 14-18 20-24, 27, кв 97 выд 7-16, 18 19, кв 98 выд 9-26, кв 99, 100, кв 101 выд 1-30, 35, 42, 43 кв 102 выд 1-8, 11 кв 105 выд 7-9 кв 106 выд 8-24, 26-28, кв 107 выд 1-18, кв 108, кв 109 выд 1-5, 10, 11, кв 111 выд 1-3 6-27, кв 112, 114-116, кв 117 выд 1-4, 7, 10, 11, 16, кв 118, 119-121, кв 122 выд 1-17, 20-25, 33, 34 41-43, кв 123 выд 1-10, 13-15, 18-24 31 32 кв 124 125 кв 126 выд 1-15, 17, 21 22 27-29 кв 127 выд 1-13 15, 16 23 24, кв 128 выд 17-9, 11, 14, 16, 17, 19, кв 129 выд 1-8, 15-19
		Аранецкое	кв 3 выд 1-12, 15-17, 20-24, 26 32-35, 43-45, 47, 56-59, кв 4 выд 1-7 9-17, 22, 24-27, 29, 31 33, 35, 37, 40 48, кв 5 выд 1-7, 13, 19, 20, кв 6, 7, кв 8 выд 1-3, 7-18, 21, 26-30, кв 9 выд 1 4-6, 8-14 17, 19, 21-23, кв 18 выд 3, 4 8, 9 10 11 12, 17, кв 19 выд 4, 6, кв 20-22, 25, 27, 28, кв 29 выд 1, 2, 4-8, 12, 13, 15, 19 20, кв 30, 32-35 кв 36 выд 3-9, 11, 12, кв 37-43, кв 44 выд 1 5 6 8-19, 21 23, 24, 27, 30, 33, 34, кв 45-68, кв 69 выд 1-15, 17, 18, 20-22, 24-27 29, 30, 33 34, кв 70 выд 1-8, 18 19 20, 25, 27, 30, 31, кв 71-92, кв 93 выд 2 3 4 6, 8 12-17, 23, 24 94, кв 95 выд 1-27, 37-39, кв 96, кв 97 выд 1-20, 29, 30
		Патокское	кв 1-3, кв 5 выд 1-6 8, 10-12, 17-42, 47-49, кв 6 выд 1-5, 7-36, кв 7-10 кв 11 выд 29, 30, 32-40, 44 кв 13 выд 1-6 8-15 17-22 26 28, кв 14-22 кв 23 выд 1-33 339-42, кв 24-25 кв 26 выд 1-27 33-36 кв 27 выд 14-33, 39 40, кв 28 выд 10-23, 28, 29, кв 29 выд 15-33 37-39, кв 30 выд 1-24 26, 27 кв 31-35, кв 36 выд 6-23 кв 37 выд 26-29 кв 38 выд 1-31, 37-39, кв 39-40 кв 41 выд 1-20 29, 30 кв 42 выд 1-13 38-40, кв 43 выд 1-18, 36-38, кв 44 выд 1-16 кв 45-56 кв 57 выд 1-17, 23-25, кв 58 выд 4-29, кв 59 выд 9-26, кв 60 выд 9-27 кв 61-63 кв 64 выд 26-47, кв 65 выд 29-40, кв 66 выд 26-41, кв 67 выд 1-26, 40-42 кв 68-76 кв 77 выд 1-31 40 41, кв 78 выд 1-9, 34-36, кв 79 выд 1-6 21, кв 80 выд 1-21 44 45 кв 81-95, кв 96 выд 1-7 21, кв 97 выд 20-26 34 35 40 41 45, 46 55 кв 98 выд 1-18, 20-35 99, кв 100 выд 1-26 38 39, кв 101 выд 32-41 кв 102 выд 22-41 кв 103-117 кв 118 выд 1-27 30, 31 кв 119 выд 1-10 40, кв 120 121 кв 122 выд 1-16, кв 123 выд 1-18 24 25, кв 124 выд 1-30, 32, 33, кв 125-141, кв 142 выд 1-22 кв 144 выд 4-7, 14 26, 31-38, кв 145 кв 146 выд 20-29, кв 147 выд 18-21, 24 25, 27, 28, 29, 32-38, 41-43, кв 148 149, кв 150 выд 1-9, 14-17, 32-39 кв 151 выд 29-36, кв 151 выд 1-5 кв 152 выд 1-5, кв 153 выд 1-16, 19 21, 22, 34-37 кв 154-162 кв 163 выд 1-10 12, 13, 15-17 20-26 28-32, 35-38, 53-55 кв 164 выд 1-4 48-54 кв 166 выд 2, 9 14 15 21 24 25 27-41 45-53 57 58, кв 167 кв 168 выд 1-29 кв 169 выд 10-13 15-50 кв 170-176 182-185, кв 186 выд 1-15 20, 46 47 53-55, кв 191-193 кв 194 выд 1-4 7 кв 195 выд 1-19, 28-31, кв 196 выд 10, 12-18, 23, 24 кв 197 выд 1-3 24-33 39 40 кв 198 выд 1-7, 9-12, 14-16 18-30, 39-42, 44, кв 199
Нижне-Щугорское	кв 1 выд 4-11 кв 2-7 кв 8 выд 24-26 33 41 44 45 48-57 60 кв 9-13 кв 14 выд 1-3 6-25 кв 15-30 кв 31 выд 1-10 12-32 кв 33 выд 1 2 6-		

			20 23-26, кв 34 выд 5-13,16,19 20 24 28 30-33, кв 35 выд 1-20,25 26, кв 36 выд 1-29 36 39-42, кв 37 выд 1-30 41-44 кв 38-63 кв 64 выд 1,2,4,5 7 8,11,15,16,18-24 30-33, кв 65 выд 19 26-38, кв 67 выд 3-8,11 12,16-18,25,27,29-37,41-51, кв 68 выд 1-16 26 29 30,31 32 39-41,53, кв 69 выд 5 24-26, кв 70 выд 1-13,15-18,27,33,35-39, кв 71-85, кв 86 выд 1-40,44 61-64, кв 87 88, кв 89 выд 8,10 25-28, кв 90 выд 1-12,23-28,37, кв 91 выд 4-8,32-36, кв 92 выд 14-23 25-32 34-41,50-55, кв 93 выд 5-28,30-34, кв 94-107, кв 108 выд 1-15,26-28 кв 109 выд 1 6-8,13-18,21-23,29-33, кв 110 выд 1,2,6-33,38,40-43, кв 111 выд 9-28, кв 112 выд 11-24, кв 113 выд 4-24, кв 114-139, кв 140 выд 1-9,12-26,35-37, кв 143 выд 1-6,8-10,12-14,17,18,20-23 25,33,34 кв 144,145 кв 146 выд 1-18,20-23,26,28,29,31, кв 147 выд. 1-17,48, кв 148 выд 1-27,36-38,73-75, кв 149 выд 1-14,17,20-22, кв 150, кв 151 выд 1-15,17,18,26,27, кв 152 выд 1-11,22,29, кв 153 выд 1-5,7,14,17, кв 154-156, кв 157 выд 5,12-19 21-27, кв 158 выд 27,28,30-39, кв 159 выд 5,7,9,14-25, кв 160 выд 1-7,11,16, кв 161, кв 162 выд 12,13,21-26,33-35,37-53, кв 163-169
		Подчерское	кв 6-8, кв 9 выд 1-15,17,19,27, кв 10 выд 1-19,31-33, кв 11 выд 1-16,19,21,22,28,29, кв 12-16, кв 20 выд 1-25, кв 21 кв 22 выд 1-3,5,6 8,9 11-14,19, кв 26 выд -35,40,41,43 45, кв 29 выд 1-35,40,41 4345 кв 30 выд 1-15 25 31 кв 31 выд 1-11 13 27 28 кв 35-43 кв 44 выд 1 2 4-9 17-23 28-33, кв 47 выд 2-4 7 12-20 22-28 кв 48-62, кв 63 выд 1-31 кв 64-69, кв 70 выд 1-7 9 11-16,38 кв 71 выд 1-4,7 24 25,27, кв 72-74 кв 76 выд 5 6 8-13 17-25 27 кв 77-90 94-101, кв 102 выд 5,7-13,15-29,31-35, кв 104 кв 105 выд 1-22,25,33-35, кв 106 выд 1-17 21 24,25, кв 107 108,111,112
		Верхне-Щугорское	кв 1 выд 1-10,12-21 28 51, кв 2-4,6-8 кв 10 выд 1-5,10,13-21 23-45 кв 11 выд 2-23,26 кв 12, кв 13 выд 12,16,18-47 кв 14,15 18-25,29-31 кв 32 выд 1-12, кв 33-40, кв 41 выд 1-71,82-90, кв 42 кв 43-49 кв 50 выд 20-24,26 28-75,86-91 103,104,114-136 кв 51 выд 1-58,62-78,81-107,115-140, кв 52, кв 54, кв 55, кв 56 выд 1-88,90,93 96-98, кв 57, кв 58 выд 1-17,21-75,80,81
		Верхне-Кожимское	кв 1 выд 1-29,49-96, кв 2 выд 1-28, 30-40,42-50,54-60,62,66,67 69-71, кв 3, 4, кв 5 выд 1-53, 56, 57, 70-73 кв 6 выд 1-22,25 26, кв 7 выд 1-9, 13-18, 22, 25-28, 31-40, кв 9,10, кв 11 выд 1-7 10,13,14, кв 12 14 15
		Общая площадь (га)	1586424
		Площадь заповедной и особо-охраняемой зоны итого	1659960
3	Хозяйственного назначения	Патокское	кв 177, 178-181, 187-190, 200,201 202, 203, 204 205, 206
		Подчерское	кв 1-5, 18-19, 32 33-34, линии электропередач, автотракторный проезд с придорожными полосами (1/2 ширины дорожного полотна с обеих сторон) ПС «Подчерье»-Водовод
		Кожимское	кв 1 выд 9-16 18
		Косьюньское	кв 4 выд 154-165 170-177,183,210-212
		Сынинское	кв 1 выд 1-5
4	Рекреационная	Кожимское	кв 1 выд 49-55, кв 2 выд 6 13 14, 25-27, 32, 34 кв 3 выд 8-12, кв 4 выд 1-14,79-82, кв 5 выд 10-13 19-21 63 64 кв 6 выд 4-7 43 44, кв 7 выд 4-8, кв 8 выд 5-11 56 кв 9 выд 9, 28, Автотракторный проезд с придорожными полосами (1/2 ширины дорожного полотна с обеих сторон) Кожим-Обеиз
		Косьюньское	кв 5 выд 58-68 76,77 91 93,103-105, кв 6 выд 38,55-59,64-75 кв 7 выд 64-67
		Сынинское	кв 10 выд 1-9,33 34, кв 11 выд 1-11 28,29, кв 13 выд 1-11,21,22, кв 24 выд 21-31, кв 40, кв 41 выд 1-8 13,21,22,28-36,38-42,45, кв 55, кв 56 выд 1-32, кв 57 выд 1-9,12-16,18,20,53, кв 63 выд 1-14,21,24,27, кв 64 выд 1-6,9,15,18,22, кв 67 выд 23,26-28, кв 68 выд 19-35, кв 69 выд 25 26, кв 80 выд 7,8,11, кв 81 выд 1,2,7,9,12-14,16,18,21-28,32,34 46,47, кв 90 выд 1-6, кв 95 выд 9,24,26-28, кв 96 выд 1-13,19,25,26,28, кв 97 выд 1-6,17, кв 98 выд 1-8,27 кв 101 выд 31-41, кв 102 выд 9,10, кв 105 выд 1-6 10 11 кв 106 выд 1-7,25,29 кв 107 выд 19,20, кв 109 выд 6-9, кв 111 выд 4,5, кв 117 выд 5,6,8,9,12-15, кв 122 выд 18,19,26-32,35-40, кв 123 выд 7,11,12,16 17 25,26-30, кв 126 выд 16,18-20,23-26, кв 127 выд 14 17-22, кв 128 выд 2-6,10,12,13,15,18,20,21, кв 129 выд 9-14 20-22
		Аранецкое	кв 3 выд 13,14,18 19 25 27-31 36-42,46,48-55, кв 4 выд 8 18-21 23 28 30 32,34,36,38,39,41-47 кв 5 выд 8-12,14-18 21 22, кв 6 выд 4-6 19 20,22-25, кв 9 выд 2,3,7,15,16,18 20, кв 13 выд 1-5 19 20 кв 18 выд 1 2 5-7 13-16 кв 19 выд 1-3,5,7 8 кв 29 выд 3 9-11 14,16-18 кв 36 выд 1 2 10 кв 44 выд 2-4 7 20,22,25,26,28 29 31 32, кв 69 выд 16,19 23 28 31 32 кв 70 выд 9-17 21-24,26,28,29 32 33 кв 93 выд 1 5 7 9-11 18-22 кв 95 выд 28-36 кв 97 выд 21-28 кв 98
		Патокское	кв 4 кв 5 выд 7 9 13-16 43-46,50 кв 6 выд 6 кв 11 выд 17-28 31,41 42 43 кв 13 выд 7 16 23-25 27, кв 23 выд 34-38 кв 26 выд 28-32 37 кв 27 выд 1-13 34-38 кв 28 выд 1-9 24-27, кв 29 выд 1-14 34-36 кв 30 выд 25 кв 36 выд 1-5 24,25 кв 37 выд 1-25 30-33, кв 38 выд 32-36, кв 41 выд 20-28 кв 42 выд 14-37, кв 43 выд 19-35, кв 44 выд 14, кв 44 выд 14, кв 57 выд 18-22, кв 58 выд 1-3 кв 59 выд 1-8 27 28 кв 60 выд 1-8,28, кв 64 выд 1-25,48 49 кв 65 выд 1-28 41-43, кв 66 выд 1-25,42 43, кв 67 выд 27-39, кв 77

Рекреационная		выд 32-39, кв 78 выд 10-38, кв 79 выд 7-20, кв 80 выд 22-43, кв 96 выд 8-20, 22, кв 97 выд 27-33,36-39 42-44,47-54, кв 98 выд 19 кв 100 выд 27-37, кв 101 выд 1-31,42 43 кв 102 выд 1-21,42 43, кв 118 выд 28,29, кв 119 выд 11-39, кв 122 выд 14, кв 123 выд 19-23, кв 124 выд 31, кв 142 выд 23-64 кв 143, кв 144 выд 1-25 27-30,39,40, кв 146 выд 1-19,30 31 32, кв 147 выд 1-17 22 23,26,30,31,39 40, кв 150 выд 34-39, кв 151 выд 1-28,37-40 кв 152 выд 6-19, кв 153 выд 13,17,18 20, 23-33, кв 163 выд 11,14 18,19,27 33,34,39-52,56,57, кв 164 выд 5-47 55-58, кв 165, кв 166 выд 1-13 16-20,22,23,26,42-44 54-56, кв 168 выд 30 кв 169 выд 1-9,14 51,52, кв 186, кв 194 выд 5,6,8-15, кв 195 выд 20-27, кв 195, кв 196 выд 1-9 11 19-22 кв 197 выд 4-23,34-38, кв 198 выд 8,13,17,31-38 43, кв 198
	Нижне-Щугорское	кв 1 выд 1-3,12 13, кв 8 выд 1-23 27-40,42 43,46-59 кв 14 выд 4,5 кв 31 выд 11 кв 33 выд 3-5,21,22, кв 34 выд 1-4 14,15 17,18,21-23 25-27,29, кв 35 выд 21-24, кв 36 выд 30-35 37,38, кв 37 выд 31 39 40, кв 64 выд 3,6 9,10,12-14,17,25-29,34 кв 65 выд 1-18 20-25,39,40, кв 66, кв 67 выд 1,2,9,10,13-15,19-24,26,28,38-40 52 53, кв 68 выд 17-25,27,28,33-38 42-52 кв 69 выд 1-4 6-23 27,28, кв 70 выд 14 19-26 28-34 40-50 кв 86 выд 41-43 45-60 65-67 кв 89 выд 9 11-24 29 30, кв 90 выд 13-36 кв 91 выд 1-3,9-31 37 38 кв 92 выд 1-13 24 33 42-49 56 кв 93 выд 1-4,29 кв 108 выд 16-25 кв 109 выд 2-5 9-12,19,20 24-28, кв 110 выд 3-5,34-37,39 кв 111 выд 1-8 29 30 кв 112 выд 1-10,25,26, кв 113 выд 1-3 кв 140 выд 10,11 27-34, кв 141 142, кв 143 выд 7,11,15,16,19 24 26-32, кв 146 выд 19,24 25 27 30,32-40, кв 147 выд 18-47, кв 148 выд 28-35,39-72, кв 149 выд 15,16,18,19,23 24, кв 151 выд 16,19-25, кв 152 выд 12-21,23-28, кв 153 выд 6,8-13,15,16, кв 157 выд 1-4 6-11 20 28-31 кв 158 выд 1-26 29,40-42, кв 159 выд 1-4,6 8,10-13 26 27 кв 160 кв 162 выд 1-11 14-20,27-32 36,54
	Подчерское	кв 9 выд 16,18,20-26,28-32, кв 10 выд 20-30 кв 11 выд 17 18,20,23-27, кв 20 выд 11, кв 22 выд 4,7 10 15-21 кв 23 24 25 кв 29 выд 36-39,42,44, кв 30 выд 16-24,26-30, кв 31 выд 12,14-26 кв 42 выд 15 1 кв 44 выд 3,10-13 16,24-27, кв 45 46, кв 47 выд 1 5,6 8-11,21 кв 70 выд 8,10,17-37,40-42, кв 71 выд 5,6,8-23,26,29-31 кв 75, кв 76 выд 1-4,7,14-16,26, кв 91,92,93, кв 102 выд 1-4,6,7,14,30, кв 105 выд 23,24,26-32, кв 106 выд 18-20 22,23, кв 109,110
	Верхне-Щугорское	кв 1 выд 11,22-27,29-50, кв 5, кв 10 выд 6-9 11,12,22,46-54 кв 13 выд 1-11 14 15 17,48, кв 32 выд 1, кв 41 выд 72-81 91,92, кв 43 выд 31, кв 50 выд 1-19 25,27,76-85 92-102,105-113 137, кв 51 выд 59-61 79 80,108-114 141-143 кв 52 выд 16 102 101 кв 55 выд 19 23,27, кв 56 выд 5,9,41,42 89 91,92,94,95 99-107 кв 58 выд 18-20,76-79 82,83
	Верхне-Кожимское	кв 1 выд 15,30-48, кв 2 выд 29,41 51-53,61,63-65,68 кв 5 выд 67-69, кв 6 выд 15,17 18,23,24, кв 7 выд 10-12,19-24 29,30, Автотракторный проезд с придорожными полосами (1/2 ширины дорожного полотна с обеих сторон) Инта –Желанное- Чудное
	Зона традиционного экстенсивного природопользования	Кожимское
Верхне Кожимское		кв 3 кв 5 выд 31,32 33, кв 8, 13

Карта схема функционального зонирования территории
национального парка «Югыд ва»

