

## **ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**Экспертной комиссии этнологической экспертизы на материалы по  
оценке воздействия на этнологическую среду (ОВЭС)  
в составе проектной документации  
«Магистральный газопровод «Сила Сибири». Этап 2.1.-2.8»**

**Дата начала проведения экспертизы: 03.07.2019 года**

**Дата окончания проведения экспертизы: 23. 07. 2019 года**

**Место проведения экспертизы: г. Якутск**

**Заказчик экспертизы: Министерство по развитию Арктики и делам  
народов Севера Республики Саха (Якутия)**

**Исполнитель: ФГБУН Институт гуманитарных исследований и  
проблем малочисленных народов Севера СО РАН**

### **Сведения об экспертах:**

Охлопков Василий Егорович, доктор социологических наук, старший научный сотрудник отдела истории и этносоциологии ИГиПМНС СО РАН.

Степанова Пелагея Петровна, руководитель ИП «Степанова П.П.»

Константинова Татьяна Николаевна, младший научный сотрудник отдела истории и этносоциологии ИГиПМНС СО РАН.

Бурцева Жанна Валерьевна, кандидат филологических наук, старший научный сотрудник отдела фольклора и литературы ИГиПМНС СО РАН.

На экспертизу заказчиком ООО «Газпром трансгаз Томск» и органом исполнительной власти представлены следующие документы:

1. Повестка заочного заседания межведомственной комиссии по присуждению грантов и субсидий, учреждённых Главой Республики Саха (Якутия) и Правительством Республики Саха (Якутия). Дата: декабрь 2018 года – «По отбору проектов социально ориентированных некоммерческих организаций для предоставления субсидий из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в рамках реализации государственной программы Республики Саха (Якутия) «Развитие гражданского общества и гармонизации межэтнических отношений в Республике Саха (Якутия) на 2018-2022 годы».

2. ЖУРНАЛ регистрации заявок на участие в конкурсном отборе среди социально ориентированных некоммерческих организаций на предоставление субсидий из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в 2018 году в рамках реализации государственной программы

«Развитие гражданского общества и гармонизация межэтнических отношений в Республике Саха (Якутия) на 2018-2022 годы» в соответствии с приказом Министерства по внешним связям и делам народов Республики Саха (Якутия) от 12 декабря 2018 г. № 407-од

3. Копия приказа Министерства по внешним связям и делам народов Республики Саха (Якутия) от 12 декабря 2018 г. № 407-од «О проведении конкурсного отбора среди социально ориентированных некоммерческих организаций на предоставление субсидий из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в 2018 году в рамках реализации государственной программы «Развитие гражданского общества и гармонизация межэтнических отношений в Республике Саха (Якутия) на 2018-2022 годы».

4. Отчет Академии наук Республики Саха (Якутия) по этнологической экспертизе по оценке воздействия на этнологическую среду (ОВЭС) на территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера в составе проектной документации строительства и эксплуатации объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» «Расчет размера убытков, причиняемых объединениям коренных малочисленных народов Севера строительством и эксплуатацией объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» на территории Республики Саха (Якутия)» (Заказчик: ПАО «ВНИГШгаздобыча» Договор: №01/07-2016 от 01.08.2016 г) Якутск, 2018.

5. Приложение 8.1. Поконтурная ведомость учета площадей земельных угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины Алданского района).

6. Приложение 8.2. Поконтурная ведомость определения емкости оленьих пастбищ на территории промышленного освоения (Родовые общины Алданского района).

7. Приложение 8.3. Поконтурная ведомость биологической продуктивности охотничье-промысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины Алданского района).

8. Приложение 8.3. Поконтурная ведомость продуктивности дикоросов (пищевых, лекарственных) на территории промышленного освоения (Родовые общины Алданского района).

9. Приложение 8.4. Поконтурная ведомость продуктивности дикоросов (пищевых, лекарственных) на территории промышленного освоения (Родовые общины Алданского района).

10. Приложение 8.5. Поконтурная ведомость биологической и хозяйственной продуктивности рыбопромысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины Алданского района).

11. Приложение 8.6. Стоимость продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодный валовой доход относительно средних показателей, руб./га

12. Приложение 8.7. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодного валового

дохода при ведении оленеводства (Родовые общины Алданского района).

13. Приложение 8.8. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода от осуществления промысловой охоты (собирательства) (Родовые общины Алданского района).

14. Приложение 8.9. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода от осуществления собирательства (Родовые общины Алданского района).

15. Приложение 8.10. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода при осуществлении рыболовства (Родовые общины Алданского района).

16. Приложение 8.11. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции и ежегодного валового дохода от природных биологических ресурсов (Родовые общины Алданского района).

17. Приложение 8.12. Поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины Алданского района).

18. Приложение 8.13. Поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами вследствие стрессового воздействия промышленных объектов (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины Алданского района).

19. Приложение 8.14. Сводная поконтурная ведомость расчета общего размера убытков Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины Алданского района).

20. Приложение 8.15. Сводная поконтурная биологической продуктивности охотничье-промысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

21. Приложение 8.16. Сводная поконтурная расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами вследствие стрессового воздействия промышленных объектов (в случае единовременной выплаты) при эксплуатации (Родовые общины Алданского района).

22. Приложение 8.17. Сводная поконтурная ведомость расчета общего размера убытков Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при эксплуатации (Родовые общины Алданского района).

23. Приложение 8.18. Сводная поконтурная ведомость учета площадей земельных угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

24. Приложение 8.19. Сводная поконтурная ведомость определения емкости оленьих пастбищ на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

25. Приложение 8.20. Сводная поконтурная ведомость биологической продуктивности охотничье-промысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

26. Приложение 8.21. Сводная поконтурная ведомость продуктивности дикоросов (пищевых, лекарственных) на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

27. Приложение 8.22. Сводная поконтурная ведомость биологической и хозяйственной продуктивности рыбопромысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

28. Приложение 8.23. Стоимость продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодный валовой доход относительно средних показателей, руб./га (Нерюнгринский район).

29. Приложение 8.24. Сводная поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодного валового дохода при ведении оленеводства (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

30. Приложение 8.25. Сводная поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода от осуществления промысловой охоты (собирательства) (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

31. Приложение 8.26. Сводная поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода от осуществления собирательства.

32. Приложение 8.27. Сводная поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода при осуществлении рыболовства (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

33. Приложение 8.28. Сводная поконтурная ведомость расчета стоимости продукции и ежегодного валового дохода от природных биологических ресурсов (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

34. Приложение 8.29. Поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

34. Приложение 8.30. Поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии

земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами вследствие стрессового воздействия промышленных объектов (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

35. Приложение 8.31. Поконтурная ведомость расчета общего размера убытков Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

36. Приложение 8.32. Поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при эксплуатации (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

37. Приложение 8.33. Поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами вследствие стрессового воздействия промышленных объектов (в случае единовременной выплаты) при эксплуатации (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

38. Приложение 8.34 Сводная поконтурная ведомость расчета общего размера убытков Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при эксплуатации (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

39. Приложение 8.35. Поконтурная ведомость учета площадей земельных угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Нерюнгринского района).

40. Приложение 8.36. Поконтурная ведомость – определение емкости оленьих пастбищ на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Олекминского района).

41. Приложение 8.37. Поконтурная ведомость биологической продуктивности охотничье-промысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Олекминского района).

42. Приложение 8.38. Поконтурная ведомость продуктивности дикоросов (пищевых, лекарственных) на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Олекминского района).

43. Приложение 8.39. Поконтурная ведомость биологической и хозяйственной продуктивности рыбопромысловых угодий на территории промышленного освоения (Родовые общины и МО Олекминского района).

44. Приложение 8.40. Поконтурная ведомость стоимость продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодный валовый доход относительно средних показателей, руб./га (Олекминский район).

45. Приложение 8.41. Поконтурная ведомость расчета стоимости

продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодного валового дохода при ведении оленеводства (Родовые общины и МО Олекминского района).

46. Приложение 8.42. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода от осуществления промысловой охоты (собираательства) (Родовые общины и МО Олекминского района).

47. Приложение 8.43. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода от осуществления собираательства (Родовые общины и МО Олекминского района).

48. Приложение 8.44. Поконтурная ведомость расчета стоимости продукции биологических ресурсов и ежегодного валового дохода при осуществлении рыболовства (Родовые общины и МО Олекминского района).

49. Приложение 8.45. Сводная поконтурная ведомость расчета стоимости продукции и ежегодного валового дохода от природных биологических ресурсов (Родовые общины и МО Олекминского района).

50. Приложение 8.46. Сводная поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины и МО Олекминского района).

51. Приложение 8.47. Сводная поконтурная ведомость расчета упущенной выгоды Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами вследствие стрессового воздействия промышленных объектов (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины и МО Олекминского района).

52. Приложение 8.48. Сводная поконтурная ведомость расчета общего размера убытков Правообладателей при временном занятии, самовольном занятии земельного участка, временном пользовании землей и другими природными ресурсами (в случае единовременной выплаты) при изыскании (Родовые общины и МО Олекминского района).

53. Приложение 8.49. Расстояние от источников беспокойства и коэффициенты снижения качества оленьих пастбищ по зонам интенсивности стрессового воздействия промышленных объектов в условиях лесотундры

54. Приложение 8.50. Расстояние от источников беспокойства и коэффициенты снижения качества охотугодий по зонам интенсивности стрессового воздействия промышленных объектов в условиях лесотундры

55. Проектная документация. Публичное акционерное общество «ВНИПИгаздобыча». Магистральный газопровод «Сила Сибири»:

Этап 2.1. Участок «ЛЕНСК - КС-1 «САЛДЫКЕЛЬСКАЯ»;

Этап 2.2. Участок «КС-1 «САЛДЫКЕЛЬСКАЯ» - КС-2 «ОЛЕКМИНСКАЯ»;

Этап 2.3. Участок «КС-2 «ОЛЕКМИНСКАЯ» - КС-3 «АМГИНСКАЯ»;  
Этап 2.4. Участок «КС-3 «АМГИНСКАЯ» - КС-4 «НИМНЫРСКАЯ»,  
ЭТАП 2.4.1. ЛПУ МГ № 2 В Г. АЛДАН;  
Этап 2.5. Участок «КС-4 «НИМНЫРСКАЯ» - КС-5 «НАГОРНАЯ»,  
ЭТАП 2.5.1. ЛПУ МГ № 3 В Г. НЕРЮНГРИ;  
Этап 2.6. Участок «КС-5 «НАГОРНАЯ» - КС-6  
«СКОВОРОДИНСКАЯ»,  
Этап 2.7. Участок «КС-6 «СКОВОРОДИНСКАЯ» - КС-7  
«СИВАКИНСКАЯ», ЭТАП 2.7.1. ЛПУ МГ № 4 В Г. СКОВОРОДИНО;  
Этап 2.8. Участок «КС-7 «СИВАКИНСКАЯ» - БЕЛОГОРСК»

РАЗДЕЛ 10. Иная документация в случаях, предусмотренных  
федеральными законами

ПОДРАЗДЕЛ 10.9. Оценка воздействия на этнологическую среду

56. Проектная документация. Раздел 9. Смета на строительство.  
Подраздел 9.1. Смета на строительство объектов линейной части Часть 9.1.1  
Сводный сметный расчет стоимости строительства в ценах по состоянию на  
01.01.2014

57. Общие выводы экспертизы материалов и проектной документации  
по объекту «Магистральный газопровод «Сила Сибири» в местах  
традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности  
коренных малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия).

Экспертная комиссия по итогам исследования материалов Оценки  
воздействия на этнологическую среду (ОВЭС) и проектной документации  
«Магистральный газопровод «Сила Сибири» в местах традиционного  
проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных  
малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия) на территории  
Олекминского, Алданского, Нерюнгринского районов Республики Саха  
(Якутия) провела этнологическую экспертизу представленных материалов на  
соответствие действующему законодательству Российской Федерации в  
сфере защиты прав и интересов малочисленных и исчезающих этносов  
Севера, **предусмотренными следующими нормативными актами:**

Декларация ООН о правах коренных народов мира;  
Конституция Российской Федерации;  
Гражданский Кодекс Российской Федерации;  
Водный Кодекс Российской Федерации;  
Лесной Кодекс Российской Федерации;  
Градостроительный Кодекс Российской Федерации;  
Федеральный закон Российской Федерации от 30 апреля 1999 г. № 82-  
ФЗ «О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской  
Федерации» (с изменениями на 27 июня 2018 года);  
Федеральный закон от 20.07.2000 №104-ФЗ (ред.28.12.2013) «Об общих  
принципах организации общин коренных малочисленных народов Севера,

Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации;

Федеральный закон Российской Федерации от 07 мая 2001 г. № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации» (с изменениями на 31 декабря 2014 года);

Федеральный закон Российской Федерации «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 июля 2009 г. №209-ФЗ;

Федеральный закон Российской Федерации «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002. №7-ФЗ;

Федеральный закон Российской Федерации «О животном мире» №52-ФЗ от 24.04.1995;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2006 г. № 536-р «Об утверждении перечня коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации» (с изменениями на 26 декабря 2011 года);

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 08 мая 2009 г. № 631-р «Об утверждении перечня мест традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и перечня видов традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации» (с изменениями на 29 декабря 2017 года);

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 25 августа 2016 года N 1792-р «Об утверждении плана мероприятий по реализации в 2016-2025 годах Концепции устойчивого развития коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации» (с изменениями на 30 ноября 2018 года)

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 9 декабря 2009 года № 565 «Об утверждении методики исчисления размера убытков, причиненных объединениям коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в результате хозяйственной и иной деятельности организаций всех форм собственности и физических лиц в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации»;

Конституция (Основной Закон) Республики Саха (Якутия);

Закон Республики Саха (Якутия) от 31 марта 2005 года N 227-З N 461-III «О правовом статусе коренных малочисленных народов Севера» (в редакции Законов Республики Саха (Якутия) от 27.12.2006 418-З N 853-III, от 19.02.2009 660-З N 221-IV, от 18.06.2009 702-З N 303-IV, от 30.04.2014 1310-З N 177-V, от 10.06.2014 1336-З N 227-V, от 09.10.2014 1349-З N 253-V, от 26.10.2016 1741-З N 1039-V, с изм., внесенными решением Верховного суда Республики Саха (Якутия) от 08.11.2006 N 3-51/06);

Закон Республики Саха (Якутия) от 25 июня 1997 г. 3 № 180-I «О



северном домашнем оленеводстве» (с изменениями на 15 октября 2009 года);

Закон Республики Саха (Якутия) от 17 октября 2003 г. 82-З № 175-III «О родовой, родоплеменной кочевой общине коренных малочисленных народов Севера ((с изменениями на 21 марта 2019 года))»;

Закон Республики Саха (Якутия) от 13 июля 2006 г. 370-З № 755-III «О территориях традиционного природопользования и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия)» (в редакции Законов РС(Я) от 19.02.2009 662-З N 225-IV, от 23.04.2009 681-З N 253-IV, от 15.10.2009 737-З N 365-IV, от 28.05.2015 1456-З N 467-V);

Закон Республики Саха (Якутия) от 01 марта 2011 г. 897-З № 715-IV «О защите исконной среды обитания, традиционных образа жизни, хозяйствования и промыслов коренных малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия)». (с изменениями на: 14.10.2015);

Приказ Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия №15 от 3 февраля 2009 г. «Об утверждении положения о порядке выдачи разрешений (открытых листов) на право проведения работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

Об этнологической экспертизе в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия) Закон Республики Саха (Якутия) от 14 апреля 2010 года N 820-З N 537-IV (с изменениями на 30 января 2019 года);

Положение о производстве археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составлении научной документации», утвержденное Ученым Советом Института археологии РАН 30.03. 2007 г.

Методика исчисления размера убытков, причиненных объединениям коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в результате хозяйственной и иной деятельности организаций всех форм собственности и физических лиц в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ №565 от 09.12.2009 г.

Для выполнения намеченных задач исполнителями была изучена научная литература по оценке этнокультурного, социально-экономического, природно-климатического, экологического состояния и условий жизни КМНС, проанализированы нормативные акты, проанализирована методика расчета размера убытков, причиняемых объединениям коренных малочисленных народов Севера строительством и эксплуатацией объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» на территории Алданского, Нерюнгринского и Олекминского районов Республики Саха (Якутия), и ее результаты, дана правовая оценка соответствия материалов и документации

законодательству Российской Федерации в сфере защиты прав и интересов малочисленных и исчезающих этносов Севера, привлечены законодательные источники и периодическая печать, проведены социологические исследования (опрос), выявлены замечания, сформулированы рекомендации и предложения.

Представленные материалы оценки воздействия на этнологическую среду (ОВЭС), выполненные ГБУ «Академия наук Республики Саха (Якутия)» и ПАО «ВНИПИгаздобыча», являются документами, в которых изложена прогнозная оценка потенциальных значимых воздействий намечаемой хозяйственной деятельности на этнологическую среду коренных малочисленных народов Севера. Данная документация является частью проектной документации объектов «Магистрального газопровода «Сила Сибири»».

Материалы ОВЭС, выполненные ГБУ «Академия наук Республики Саха (Якутия), содержат:

1. Общие положения ОВЭС, методология.
2. Краткие сведения о правообладателях.
3. Характеристика территорий.
4. Расчет размера убытков, причиняемых объединениям коренных малочисленных народов Севера строительством и эксплуатацией объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» на территории Республики Саха (Якутия) на период проведения инженерных изысканий по «северному», «южному» вариантам трассы магистрального газопровода и на период эксплуатации по проектному («северному») варианту трассы, для объектов линейной части на территории Алданского, Нерюнгринского и Олекминского районов Республики Саха (Якутия) по «северному» варианту трассы магистрального газопровода на территории Алданского, Нерюнгринского и Олекминского районов Республики Саха (Якутия).

Согласно представленным материалам анализ исходных данных производился на основе материалов обоснования инвестиций, разработанной ПАО «ВНИПИгаздобыча», которые содержат информацию об участке МГ, проходящем по территории Республики Саха (Якутия) от г. Ленска до границы Амурской области:

1. Юридический анализ региональных и местных нормативно-правовых актов по статусу КМН, статусу земель (родовых угодий, территорий традиционного природопользования и т.п.), программ социально-экономического развития КМН и др;
2. Демографическая характеристика народонаселения региона (динамика демографических характеристик населения, воспроизводство населения);
3. Социально-экономическое положение и уровень жизни населения (основные показатели социально-экономического развития районов, современное состояние развития традиционных отраслей, хозяйства коренных малочисленных народов,

оленоводство, охотничий промысел, рыболовство, особенности развития сельского хозяйства, уровень жизни населения региона, общая характеристика социального статуса семей); 4. Социальная инфраструктура сельских поселений в местах традиционного проживания коренных малочисленных народов севера (состояние инфраструктуры системы здравоохранения, состояние инфраструктуры сферы культуры, библиотеки, музеи, культурно-досуговые учреждения, состояние инфраструктуры сферы образования, дошкольные образовательные учреждения, общее образование); 5. Медико-статистические показатели; 6. Этнокультурные представления коренных народов Якутии о родной земле и объекты культурного наследия (исторический дискурс, экологическая культура и природоохранные традиции и территории коренных народов Якутии, археологические памятники, территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера).

На территории Алданского, Нерюнгринского, Олекминского, а также Ленского регионов в настоящее время выявлено, по данным специалистов, более 300 объектов культурного наследия, это – археологические памятники истории и культуры. По данным Министерства культуры и духовного развития РС (Я) на 2008 г. зарегистрированы 245 объектов историко-культурного наследия коренных народов Якутии.

В этой связи выявление и сохранение уникальных археологических памятников Якутии как неотъемлемых составляющих культурного наследия России является одним из важных этапов при реализации настоящего проекта.

В настоящее время в Республике Саха (Якутия) создана правовая база, достаточная для эффективной работы в области сохранения и использования памятников истории и культуры (Распоряжение Правительства РС (Я) от 24 апреля 2008 г. «Об утверждении объектов культурного наследия – выявленных недвижимых памятников истории и культуры по разделу «Археология» на основе реализации Федерального закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Закона Республики Саха (Якутия) от 6 февраля 1997 г. РЗ №155-1 «О государственной охране памятников истории и культуры Республики Саха (Якутия)» и Постановления Правительства РС (Якутия) от 6 февраля 2006 г. №36 «Об объектах культурного наследия–памятниках археологии Республики Саха»).

Отсюда следует замечание, в ОВЭС нет доказательных фактов, документов и историко-культурных заключений, в которых *представлена конкретная реализация целостности и неприкосновенности культурных ландшафтов при строительстве МГ*. Список этих объектов имеется, но не указан комплекс мер, предотвращающий возможное нарушение целостности этнографических и археологических объектов.

Участки, имеющие культурную значимость, зачастую включают взаимосвязанные культовые, сакральные, исторические и памятные места,

часто ничем не отличаются от окружающих природных объектов, но их невозможно перенести. В связи с нарушением целостности этих объектов возникает категорически отрицательное отношение коренного населения к строительству.

Конфликты, возникающие между традиционной культурой населения и промышленным природопользованием всегда сопровождаются рисками возникновения стрессовых ситуаций среди коренных народов, а также активизацией протестного поведения.

В Законе «Об особо охраняемых природных территориях Республики Саха (Якутия)» от 06.05.1996. З N 114-1 категория «священных земель» представлена в статье 7 «Ресурсные резерваты». В новой редакции закона охраняемыми ландшафтами объявляются участки земли и водных объектов с целью сохранения природных ландшафтов (долин рек, аласов, озер, лесных массивов, гор и др.), характеризующиеся коренными народами как гармоничное взаимодействие человека и земли. Охраняемые природные территории являются ландшафтами высокой эстетической и хозяйственной ценности.

В законе дается следующее определение: «Сакральный природный объект – почитаемые в народе элементы ландшафта (деревья, ключи, скалы, холмы и другие), являющиеся местами поклонения, отправления обрядов и одновременно элементами культурного наследия этносов, имеющие значение как особые места единения человека с природой».

На территории сакрального природного объекта запрещены любые действия, влекущие нарушение естественного состояния природного объекта или его территории. Охрана таких объектов осуществляется при полном согласии и поддержке людей, сохраняющих традицию почитания данных объектов.

Проблемы сохранности природных ландшафтов Якутии и экологической обстановки, влияние на традиционный образ жизни населения относятся к числу основных в связи с нарушениями подрядных организаций в ходе освоения новых территорий.

*Результаты социологического опроса* представителей Беллетского, Киндигирского, Иенгринского наслегов выявили, что население имеет серьезную обеспокоенность ухудшением экологических условий в местах кочевий и природопользования в связи с техногенным освоением исконных территорий КМН.

Респонденты осознают факт, что промышленное освоение имеет стратегическое значение для страны, но при этом категорически подчеркивают, что недропользователи должны понимать, что они ведут свою деятельность на землях, в которых проживают несколько поколений коренных жителей и требуют уважительного отношения, взаимодействия на всех этапах промышленной деятельности – от начала проектирования до его завершения.

По мнению респондентов, негативное промышленное влияние может

привести к исчезновению основы их традиционной хозяйственной деятельности, оленеводства, охоты и рыболовства.

Для выявления оценки состояния и динамики экологической ситуации в местах строительства и эксплуатации объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» респондентам были заданы следующие вопросы:

1. «Были ли проведены Публичные слушания по проекту «Магистральный газопровод «Сила Сибири», если да, принимали ли Вы участие в них, есть ли протоколы слушаний?»

2. «Как бы Вы в целом оценили экологическую ситуацию в месте Вашего постоянного проживания и воздействие на исконную среду обитания и традиционный образ жизни коренных малочисленных народов Севера в связи со строительством и эксплуатацией данного объекта?»

3. «В чем конкретно проявляется ухудшение окружающей среды в данной местности? С какими конкретно проблемами столкнулись жители региона в связи со строительством и эксплуатацией данного объекта?»

4. «Оцените достаточность принимаемых мер и путей улучшения экологической обстановки? Как Вы считаете, какие еще необходимы меры для улучшения качества жизни?»

5. «Как, по Вашему мнению, изменилась этносоциальная обстановка в местах проживания КМНС за последние 5 лет?»

*Результаты опроса* выявили негативную оценку воздействия объекта МГ на экологическую и этносоциальную ситуацию:

1. Публичные слушания не были проведены, они не принимали в них участие. Для муниципальных образований не было никаких компенсаций, только родовым общинам. Существует острая необходимость в проведении социологических исследований, этнологических экспертиз и анкетирования на местах.

2. Основными угрозами экологической обстановки, по их мнению, являются промышленные объекты, такие как МГ «Сила Сибири», включая время ее строительства, когда появляются промышленные, бытовые, технические отходы, мусор, свалки. Отмечается, что на новых объектах не предусматривается многоступенчатая очистка технических вод и их вывоз. В том числе, указывают на незаконный слив технических вод в реку.

3. В данном случае МГ проходит в местах традиционного природопользования, не огибая их, что подчеркивается как нарушение, тем самым разделяет территории, что мешает кочевью оленей, сокращает их численность, негативно воздействует на флору и фауну, мешает сохранению традиционного образа жизни.

4. Для экологической системы и для природного ландшафта магистраль является чужеродным элементом и имеет серьезные долговременные последствия, ухудшающие окружающую среду. Является источником выделения загрязняющих веществ в атмосферу. Загрязняет природные питьевые воды сточными техническими водами, а также отходами, образующимися в период строительства.

5. Подчеркиваются все виды загрязнения, имеющие долговременное влияние: механические, физические, химические, биологические, эстетические, изменяющие характеристики и свойства окружающей среды.

6. Респонденты указывают на острую необходимость реализации экологических и природоохранных программ, усиление деятельности федеральных, республиканских органов власти и недропользователей с главами местного самоуправления, повышение ответственности руководителей промышленных объектов, участие населения в программах, мероприятиях по сохранению окружающей среды, усиление деятельности экологических общественных организаций.

Таким образом, необходимо повышение эффективности деятельности органов власти и недропользователей, хозяйствующих субъектов в обеспечении качества жизни населения.

Сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в связи с их значимостью в поддержании экологического равновесия и сохранении биоразнообразия в условиях криолитозоны, определяющей состояние климата всего континента, является одним из декларируемых приоритетов государственной экологической политики Республики Саха (Якутия).

В ОВЭС, проделанной Академией наук РС (Я) определены потенциально возможные виды воздействия в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности на коренные малочисленные народы Севера, исчислены размеры убытков, причиненных объединениям коренных малочисленных народов Севера при инженерных изысканиях и эксплуатации объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» на территории Республики Саха (Якутия) по «южному» и «северному» вариантам, согласно затронутым площадям:

*Инженерные изыскания по «северному» варианту:*

- РКО КМНС «Амга» - 28,28 га;
- КРО КМНС «Киен-Юрях» - 19,96 га;
- РКО КМНС «Бугат» - 26,87 га;
- Иенгринский эвенкийский национальный наслег - 65,99 га.

*Инженерные изыскания по «южному варианту»:*

- ПСХК КРО «Тяня» - 2,63 га;
- Чапасовский наслег - 17,87 га;
- Мачинский наслег - 13,14 га;
- Дельгейский наслег - 16,24 га;
- Жарханский национальный наслег - 22,96 га;
- Чаринский национальный наслег - 16,81 га;
- Тяньский национальный наслег - 44,49 га;
- Киндигирский национальный наслег - 87,2 га;
- КРО КМНС «Алдакай» - 19,56 га;
- КРО КМНС «Чалбан» - 10,75 га;
- КРО «Алдан» - 2,64 га.

*Эксплуатация по «северному» варианту:*

- РКО КМНС «Амга» - 15,06 га;
- КРО КМНС «Киен-Юрях» - 15,82 га;
- РКО КМНС «Бугат» - 2,52 га;
- Иенгринский эвенкийский национальный наслег - 7,23 га.

*При расчете упущенной выгоды учитывались:*

- площади земельных участков под объектами;
- площади замкнутых земельных участков, которые невозможно использовать в традиционной хозяйственной деятельности;
- площади земельных участков в зоне стрессового воздействия.

Упущенная выгода по каждому виду проводимых этапа (работ) составила:

*инженерные изыскания по «северному варианту»- 6 307 664 руб.:*

- РКО КМНС «Амга» (Алданский район) - 28,28 га - 720 765 руб.
- КРО КМНС «Киен-Юрях» (Алданский район) - 19,96 га - 1 526 930 руб.
- РКО КМНС «Бугат» (Нерюнгринский район) - 26,87 га - 426 926 руб.
- Иенгринский эвенкийский национальный наслег (Нерюнгринский район) - 65,99 га - 3 633 043 руб.

*инженерные изыскания по «южному варианту» - 1132 021 руб.:*

- РКО КМНС «Тяня» (Олекминский район) - 2,63 га - 60 319 руб.
- Чапаевский национальный наслег (Олекминский район) - 17,87 га - 89 370 руб.
- Мачинский национальный наслег (Олекминский район) - 13,14 га - 92 554 руб.
- Дельгейский национальный наслег (Олекминский район) - 16,24 га - 90 904 руб.
- Жарханский национальный наслег (Олекминский район) - 22,96 га - 105 545 руб.
- Чаринский национальный наслег (Олекминский район) - 16,81 га - 72 391 руб.
- Тяньский национальный наслег (Олекминский район) - 44,49 га - 147 826 руб.
- Киндигирский национальный наслег (Олекминский район) - 87,2га - 249 939 руб.
- РКО КМНС «Алдакай» (Нерюнгринский район) - 19,56 га - 103 610 руб.
- РКО КМНС «Чалбан» (Нерюнгринский район) - 10,75 га - 82 702 руб.
- РКО «Алдан» (Нерюнгринский район) - 2,64 га - 36 861 руб.

*эксплуатация по «северному» варианту — 157228 545 руб.:*

- РКО КМНС «Амга» (Алданский район) - 15,06 га - 31 609 360 руб.
- КРО КМНС «Киен-Юрях» (Алданский район) - 7,28 га - 34 161 345 руб.
- РКО КМНС «Бугат» (Нерюнгринский район) - 2,42 га - 8 686 898 руб.
- Иенгринский эвенкийский национальный наслег (Нерюнгринский район) - 9,02 га - 82 770 705 руб.

Таким образом, размер убытков правообладателям территории за период инженерных изысканий и эксплуатации объекта «Магистральный

газопровод «Сила Сибири» составил *164 668 230 рублей*. Убытки, причиненные родовым общинам и муниципальным образованиям, рассчитаны в виде единовременной выплаты.

Оценка качества земель, являющихся исконной средой обитания коренных малочисленных народов Севера проведена в соответствии с Методическими рекомендациями по оценке качества земель, являющихся исконной средой обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, утвержденной Росземкадастром от 02.03.2004 г.

Предметом оценки качества земельных угодий ТТП является определение величин стоимости хозяйственного запаса валовой продукции по видам ресурсов, а также совокупного объема валовой продукции от всех отраслей традиционной хозяйственной деятельности в расчете на один гектар площади.

В состав материалов оценки качества земель входят графические, табличные и текстовые материалы, в том числе геоботаническая карта, хозяйственно-геоботаническая карта (оленеемкости и охотпромысла).

В основе определения убытков, в том числе упущенной выгоды, лежит показатель расчетного ежегодного валового дохода на 1 гектар участка, получаемого пользователем при ведении традиционной хозяйственной деятельности. Ежегодный валовой доход, получаемый хозяйствующим субъектом в среднем за один год, равен разнице стоимости продукции биологических ресурсов и материально-технических затрат, исчисляемого по каждому геоботаническому контуру.

В отчете НИР стоимость валовой продукции по биологическим ресурсам по видам традиционной хозяйственной деятельности (олсневодство, охотопромысел, сбор дикоросов и рыболовство) оценены на основании сведений родовых общин о ценах на продукцию. В расчетных таблицах Excel (Исполнителя работ) поконтурной ведомости стоимости продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ и ежегодного валового дохода при ведении оленеводства (приложение 8.7-8.10, 8.24 -8.27, 8.41-8.44) и в нормативных показателях стоимости продукции биологических ресурсов оленьих пастбищ по районам использованы усредненные значения стоимости продукции.

Стоимость продукции биологических ресурсов относительно средних показателей в табл. 4.2.1.2.1 и 4.2.1.1.2 Отчета исчислена согласно пункта 3, приложения I табл. 1.1. Методики №565 по данным о ценах родовых общин, расположенных на территории Алданского, Нерюнгринского и Олекминского районов РС(Я) (приложения 1-7).

В итоге, доходная часть родовых общин формируется на основании стоимости валовой продукции биологических ресурсов, согласно Методических рекомендаций по оценке качества земель, являющихся исконной средой обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, утвержденной



Росземкадастром от 02.03.2004 г.

Материально-технические затраты рассчитаны, как средние показатели по району на основании сведений о годовых затратах общин КМНС (приложения 1-7). Результаты расчетов удельных показателей переменных и постоянных затрат по видам традиционной хозяйственной деятельности представлены в табл. 4.2.1.1.3, 4.2.1.2.2 и 4.2.1.3.1 Отчета, а также в расчетных листах редактора Excel (Исполнителя работ).

В разделе 4.2.1.1 произведен расчет материально-технических затрат по оленеводству, согласно п.3.3. Методики №565, которые определяется по сезонной емкости и продуктивности кормовых угодий геоботанического контура. Показатели оленеемкости и продуктивности кормовых угодий устанавливается на основании раздела 3 Методических рекомендаций по оценке качества земель, являющихся исконной средой обитания коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, утвержденной Росземкадастром от 02.03.2004 г.

В результате на основании годовых затрат родовых общин по видам деятельности определяются относительные показатели материально-технических затрат.

Расчет упущенной выгоды производился на основании временного пользования по изысканию до одного года, строительства три года и эксплуатации - до 25 лет. Для определения упущенной выгоды при ограничении прав пользователей на определенный срок используется ставка дисконтирования. За ставку дисконтирования принята ключевая ставка Центрального банка РФ равная 10%, установленная с 19.09.2016 г. по 26.03.2017 г.

В исчислении убытков приняты к оценке зоны земельных участков, расположенные между линейными объектами МГ «Сила Сибири» и других промышленных объектов. Согласно п. 5.16 Методики № 565 площадь замкнутых участков включается в площадь изъятия для расчета убытков пользователя и фактическому изъятию не подлежит (прил.13 отчета). Расчеты представлены в приложениях 8.12, 8.15, 8.29, 8.32, 8.46, 8.48.

## Общие выводы по заключению этнологической экспертизы:

1. Материалы, представленные на экспертизу, содержат достаточно объективные полноценные научные данные, включая юридический анализ региональных и местных нормативно-правовых актов по статусу КМНС, статусу земель; анализ социально-экономического положения, инфраструктуры и уровня жизни, традиционных отраслей, медико-статистические, этнокультурные данные, а также объектов культурного наследия и археологических памятников и др.

2. Однако в ОВЭС не дано заключение о достаточности принятых мер по предотвращению и минимизации воздействия на этнологическую среду и природный ландшафт в районе реализации хозяйственной деятельности и допустимости остаточных воздействий (согласно требований пункта 3-4 статьи 3 Закона Республики Саха (Якутия) от 14. 04. 2010 820-3 №537-IV «Об этнологической экспертизе в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия), пунктов 6, 10 Постановления Правительства РС (Я) от 06.09. 2011 №428 (ред от 16.02.2017) «О порядке организации и проведения этнологической экспертизы в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов».

3. В ОВЭС отсутствует комплекс мер по обеспечению устойчивого развития коренного населения, затронутого проектом. Поэтому мы рекомендуем подписание Соглашения о социально-экономическом сотрудничестве между заказчиком, органами государственной власти РС (Я), органами местного самоуправления наслегов и представителями КРО.

4. Расчеты убытков правообладателям территории за период инженерных изысканий и эксплуатации объекта составили **164 668 230** руб, включая КРО и земли наслегов. Есть необходимость в уточнении распределения данных компенсационных выплат согласно действующим правовым основаниям, закону об этнологической экспертизе. Посчитаны убытки, причиненные родовым общинам и муниципальным образованиям.

Нормативно-правовой базой для выполнения расчетов является:

- Комплексный план мероприятий по созданию газодобывающих, газотранспортных и газоперерабатывающих мощностей, использующих газ месторождений Якутского центра газодобычи, утвержденный приказом ОАО «Газпром» №262 от 26.05.2015.

- Задание на проектирование «Магистральный газопровод Якутия-Хабаровск-Владивосток», № 114-2011/050-0025П от 11.07.2011.

- Федеральный закон от 30 апреля 1999, №82-ФЗ «О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации».

- Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 №136-ФЗ.

- Закон Республики Саха (Якутия) от 31 марта 2005 227-3 № 461-III

«О правовом статусе коренных малочисленных народов Севера».

- Закон Республики Саха (Якутия) «Об этнологической экспертизе в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера Республики Саха (Якутия)» от 14 апреля 2010 820-З № 537-IV.

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 8 мая 2009 № 631-р «О Перечне мест традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации, и перечень видов традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации».

5. Стоимость валовой продукции биологических ресурсов и материально технических затрат на сбор, добычу и транспортировку рассчитаны по ценам 2013-2015 годы, согласно Технического задания. Оценка размера убытков проводилась по родовым общинам и муниципальным образованиям, не включенные в Распоряжение Правительства РС(Я) №1383-р от 25.11.2015г. «Об утверждении положительного заключения Экспертной комиссии этнологической экспертизы на материалы по оценке воздействия на этнологическую среду (ОВЭС) в составе проектной документации «Магистральный газопровод «Сила Сибири».

6. Недостатком ОВЭС является сложность увязки расчетов доходов и расходов родовых общин с первичными документами родовых общин, указанных в приложения 1-7 и приложений 8.1-8.50. По данным КРО ежегодный валовой доход имеет отрицательное значение (стоимость реализации продукции за минусом МТЗ, см таблицы Приложения 1-7).

7. Протоколов публичных слушаний в прилагаемой документации нет, когда как в самой документации указано, что на стадии разработки проектной документации необходимо открытое и своевременное информирование местного населения, привлечение представителей из числа коренных этносов при выявлении и согласовании строительства МГ.

8. Результаты социологического опроса показали (Беллетский, Киндигирский, Иенгринский, Тянский): публичных слушаний не было, негативную оценку коренного населения последствий от строительства объекта. Было выявлено, что муниципальные образования компенсационные выплаты не получили, но в представленных утвержденных расчетах они указаны, а если указаны, в таком случае распределение сумм исключительно среди КРО считаем некорректным.

9. Необходим переговорный процесс между органами местного самоуправления, родовыми общинами и промышленным предприятием о компенсационных выплатах по нанесению ущерба исконной среде обитания и традиционному образу жизни коренных народов в ходе строительства и эксплуатации МГ.

10. Негативные последствия для окружающей среды и традиционного природопользования и образа жизни КМНС от строительства и эксплуатации

данного объекта носят долговременный характер, и они преобладают. Когда как в представленной ОВОС указаны положительные стороны как преобладающие, при этом недостаточно проанализированы отрицательные, с чем экспертная комиссия не совсем согласна.

11. Необходимы дальнейшие исследования, реализация экологических и природоохранных программ, этнологических экспертиз на местах для выявления возможных видов загрязнения (механических, физических, химических, биологических, эстетических, изменяющих характеристики и свойства окружающей среды). Магистраль проходит в местах традиционного природопользования, в определенных участках не огибает их, что требует дополнительного внимания и оценки ущерба.

12. В ОВОС указано, что в ходе строительства объектов МГ «Сила Сибири», в зоне их потенциального влияния окажется обширная территория Якутии (21,4%) и значительная часть ее населения (28,8%), в том числе и коренные малочисленные народы Севера. В этой связи отмечается, что основу жизнеобеспечения коренных народов Якутии составляют традиционные отрасли хозяйства: у якутов – коневодство и животноводство, малочисленных народов Севера – оленеводство, охотничий, рыбный и пушной промыслы, а также сбор дикорастущих ягод и лекарственных растений. Прямая зависимость традиционных форм хозяйствования от состояния окружающей природной среды составляет стержневую проблему, вокруг которой группируются другие, не менее важные, вопросы жизнедеятельности аборигенов региона. Поэтому индустриальное вторжение в существующие экосистемы означает не только сокращение земель, предназначенных для ведения традиционных занятий, но и промышленное загрязнение территорий традиционного природопользования, ведущие к ухудшению условий обитания домашних оленей, крупного рогатого скота, промысловых зверей, птицы и рыбы. Значительный подрыв самой основы жизнеобеспечения коренных народов будет иметь своим следствием неминуемую деформацию их самобытного хозяйства и этнической культуры, а также постепенный отход от традиционного образа жизни. Понятно, что время для их социальной и экономической адаптации будет продолжительнее, чем время строительства магистрального газопровода.

13. Необходим анализ изменения устойчивости криолитозоны: повреждений растительного и почвенного покровов, выемки и отсыпки грунта, а также другие нарушения природного баланса, неизбежные при строительстве инженерных сооружений, которые вызывают изменение температурного режима грунтов, мощности их сезонного промерзания и оттаивания и других свойств. Они активизируют развитие неблагоприятных криогенных процессов и явлений, приводящих к разрушению поверхности, изменению рельефа, что в свою очередь приводит к деформациям оснований и потери устойчивости построенных сооружений.

14. На основе результатов экологических и этнологических экспертиз и принятых обязательств, отраженных в лицензиях, недропользователям

рекомендуется конкретизировать свои обязательства по отношению к ним. Есть необходимость поощрения практики принятия компаниями внутренних актов (например, социальных кодексов, правил поведения) с включением норм, определяющих их отношение к коренным малочисленным народам с позиций уважения культуры и образа жизни данных народов, материального, финансового и иного содействия им в устойчивом развитии, а также выработку компаниями природоохранных мер.

На основании вышеизложенного Экспертная комиссия выносит **положительное заключение с учетом рекомендаций и замечаний** на материалы проектной документации объекта «Магистральный газопровод «Сила Сибири» Этап 2.1.-2.8.».

Эксперты:

*В.Охлопков* /Охлопков Василий Егорович/

*П.Степанова* /Степанова Пелагея Петровна/

*Т.Константинова* /Константинова Татьяна Николаевна/

*Ж.Бурцева* /Бурцева Жанна Валерьевна/