

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРОЕКТНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НЕЗАВИСИМОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТА «ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО МАРГАНЦА ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СПЕЦСТАЛЕЙ НА БАЗЕ РУД УСИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ», РЕАЛИЗУЕМОГО ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК»

1.1.1 Правоустанавливающая и правоудостоверяющая документация

1. Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 05.05.2014 г. № 839 «Об утверждении Стратегии развития черной металлургии России на 2014-2020 годы и на перспективу до 2030 года и Стратегии развития цветной металлургии России на 2014-2020 годы и на перспективу до 2030 года».
2. Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 31.03.2015 г. № 652 «Об утверждении плана мероприятий по импортозамещению в отрасли черной металлургии Российской Федерации».

1.1.1.1 ГОК на базе Усинского марганцевого месторождения

Для осуществления планируемой деятельности выдана лицензия на право пользования недрами.

3. Лицензия КЕМ 13182 ТЭ на право пользования недрами для добычи марганцевых руд на Усинском месторождении. Зарегистрировано МПР России 03.06.2005 г. Срок действия до 01.06.2025 г. Приложения к Лицензии КЕМ 13182 ТЭ:
 - 3.1. Приложение 1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью добычи марганцевых руд на Усинском месторождении в Кемеровской области.
 - 3.2. Приложение 2. Копия приказа Федерального агентства по недропользованию МПР России от 22.04.2005 г. № 464 «О результатах аукциона на получение права пользования недрами с целью добычи марганцевых руд на Усинском месторождении в Кемеровской области».
 - 3.3. Приложение 3. Копия итогового протокола заседания аукционной комиссии от 08.04.2005 г. по проведению аукциона на получение права пользования недрами с целью добычи марганцевых руд на Усинском месторождении в Кемеровской области.
 - 3.4. Приложение 4. Обзорно-административная карта Кемеровской области, масштаб 1:50000.
 - 3.5. Приложение 5. Схема расположения проектного участка, масштаб 1:50000.
 - 3.6. Приложение 6. Геологическая карта Усинского месторождения марганцевых руд, масштаб 1:1000.
 - 3.7. Приложение 7. Планы разведочных работ Правобережного и Левобережного участков Усинского месторождения марганца, масштаб 1:1000.
 - 3.8. Приложение 8. Геологические разрезы по разведочным линиям, масштаб 1:1000.

- 3.9. Приложение 9. Копия письма Комитета по земельным ресурсам и землеустройству по Кемеровской области от 20.08.2004 г. № 4/12-362 «О согласовании условий недропользования при освоении Усинского месторождения марганцевых руд».
- 3.10. Приложение 10. Копия свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК».
- 3.11. Приложение 11. Сведения об участке недр.
- 3.12. Приложения 12, 13, 14. Дополнения №№ 1, 2, 3 к Лицензии КЕМ 13182 ТЭ «Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью добычи марганцевых руд на Усинском месторождении в Кемеровской области».
4. Лицензия КЕМ 01413 ВЭ с целевым назначением и видом работ по разведке и добыче подземных вод на участке недр «Крутой» для питьевого водоснабжения и технологического обеспечения водой Усинского ГОКа. Зарегистрировано Управлением по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра) 05.02.2009 г. Срок действия до 31.02.2019 г. Приложения к Лицензии КЕМ 01413 ВЭ:
 - 4.1. Приложение 1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью разведки и добычи подземных вод на участке недр «Крутой» Кемеровской области.
 - 4.2. Приложение 2. Копия Протокола заседания Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории Кемеровской области, отнесенных к компетенции Управления по недропользованию по Кемеровской области, от 15.12.2008 г. № 71.
 - 4.3. Приложение 3. Копия Приказа Кузбасснедра от 23.01.2009 г. № 17 «О предоставлении права пользования недрами ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» с целью разведки и добычи подземных вод на участке недр «Крутой» в Кемеровской области».
 - 4.4. Приложение 4. Данные о пользователе недр.
 - 4.5. Приложение 5. Материалы горного отвода (текст, план поверхности с контуром горного отвода, масштаб 1:50000).
 - 4.6. Приложение 6. Материалы земельного отвода (Акт выбора земельного участка для проектирования и строительства объектов Горнообогатительного комбината и подъездной автомобильной дороги к Усинскому месторождению марганцевых руд в Междуреченском районе Кемеровской области от 16.05.2008 г. (б/н)).
5. Протокол заседания Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых от 31.08.2007 г. № 1441-оп по государственной экспертизе материалов «ТЭО постоянных разведочных кондиций для подсчета запасов марганцевых руд Усинского месторождения в Кемеровской области» и «Отчета с подсчетом запасов марганцевых руд Усинского месторождения в Кемеровской области в границах лицензионного участка», утвержденный Федеральным агентством по недропользованию 24.12.2007 г.
6. Экспертное заключение Филиала по Кемеровской области ФГУ «Территориальный фонд информации по природным ресурсам и охране окружающей среды МПР России по Сибирскому федеральному округу» от 26.11.2007 г. №

- 18/07-149 о наличии полезных ископаемых на территории водозаборных сооружений.
7. Дополнение к экспертному заключению Филиала по Кемеровской области ФГУ «Территориальный фонд информации по природным ресурсам и охране окружающей среды МПР России по Сибирскому федеральному округу» от 26.11.2007 г. № 18/07-149 о наличии полезных ископаемых на площадях предлагаемой застройки промышленными объектами Усинского ГОКа и размещение отвалов вскрышных пород (№ 1, № 2, № 3), расположенных в Междуреченском районе Кемеровской области для ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК».
 8. Экспертное заключение Филиала по Кемеровской области ФГУ «Территориальный фонд информации по природным ресурсам и охране окружающей среды МПР России по Сибирскому федеральному округу» от 26.11.2007 г. № 18/07-150 о наличии полезных ископаемых на площадях предлагаемой застройки промышленными объектами Усинского ГОКа и размещения отвалов вскрышных пород (№ 1, № 2, № 3), расположенных в Междуреченском районе Кемеровской области.
 9. Письмо Управления по недропользованию по Кемеровской области от 25.06.2010 г. № 12-5/1211 о выдаче заключения о наличии полезных ископаемых.
 10. Разрешение на осуществление застройки площадей залегания полезного ископаемого от 20.04.2011 г. № 12-5/984, выданное Управлением по недропользованию по Кемеровской области ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК», на застройку площадей залегания запасов марганца Правобережного участка Усинского месторождения на территории Междуреченского района Кемеровской области.
 11. Разрешение на осуществление застройки площадей залегания полезного ископаемого от 20.04.2011 г. № 12-5/983, выданное Управлением по недропользованию по Кемеровской области ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК», на застройку площадей залегания запасов марганца Левобережного и Ажигольского участков Усинского месторождения и проявления золота россыпи реки Уса на территории Междуреченского района Кемеровской области при условии исключения оставления предохранительных целиков под участками застройки и обеспечения возможности добычи золота и марганца.
 12. Письмо администрации г. Междуреченск от 16.07.2004 г. № 81.
 13. Письмо Комитета по земельным ресурсам и землеустройству по Кемеровской области от 20.08.2004 г. № 4/12-362.
 14. Письмо Департамент лесного Комплекса Кемеровской области от 25.06.2010 № 01-30/1383.
 15. Приказ Департамента лесного Комплекса Кемеровской области от 25.02.2011 г. № 01-06/113 «О предоставлении лесных участков».
 16. Договор от 24.03.2011 г. № 24/11-Н о предоставлении в аренду лесных участков.
 17. ГПЗУ № RU 42308000-00000000000051 (утверждено постановлением администрации города Междуреченск от 22.12.2010 г. № 2742п).
 18. ГПЗУ № RU 42308000-00000000000070 (утверждено постановлением администрации города Междуреченск от 04.02.2011 г. № 149п).
 19. Письмо Управления архитектуры и градостроительства администрации г. Междуреченска от 07.04.2010 г. № 652.

20. Письмо Комитета по управлению имуществом муниципального образования «Междуреченский городской округ» от 16.04.2010 г. № 339.
21. Письмо Департамента культуры и национальной политики Кемеровской области от 04.08.2010 г. № 10-2094.
22. Письмо Департамента лесного Комплекса Кемеровской области от 20.04.2007 г. № 6/319.
23. Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Кемеровской области от 15.02.2006 г. № 14-5/336.
24. Письмо Верхне-Обского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов от 07.06.2010 г. № 10-19/589-м.
25. Технические условия на выполнение проектных работ по рекультивации нарушенных земель при открытой отработке Усинского месторождения марганцевых руд (I очередь), утвержденные Департаментом лесного Комплекса Кемеровской области 01.07.2010 г.
26. Письмо ГП КО «Междуреченский лесхоз» от 30.03.2010 г. № 68.

1.1.1.2 Технологическая межплощадочная автомобильная дорога

27. Акт выбора земельного участка для проектирования и строительства объектов Горно-обогатительного комбината и подъездной автомобильной дороги к Усинскому месторождению марганцевых руд в Междуреченском районе Кемеровской области от 16.05.2008 г. (б/н).
28. Письмо Департамента лесного Комплекса Кемеровской области от 25.06.2010 № 01-30/1382.
29. Договоры аренды:
 - лесного участка от 18.04.2012 г. № 412;
 - лесного участка № 512 от 20.02.2014 г.;
 - земельного участка № 44 от 24.02.2014 г.;
 - земельного участка № 45 от 24.02.2014 г.
30. Распоряжение Министерства регионального развития Республики Хакасия от 20.10.2011 г. № 49-р «Об утверждении заключения государственного строительного надзора».
31. Акт от 28.03.2007 г. № 74 предварительного согласования выбора земельного участка для проектирования и строительства автомобильной дороги четвертой категории к Усинскому месторождению марганцевых руд на участке от с. Беренжак, Ширинского района до границы с Кемеровской областью.
32. Постановление главы муниципального образования Ширинского района от 11.03.2008 г. № 389 об утверждении акта от 28.03.2007 г. № 74.
33. Письмо Государственного комитета по лесу Республики Хакасия от 19.03.2007 г. № НХ-108.
34. Приказ Государственного комитета по лесу Республики Хакасия от 14.05.2008 г. № 121 «О формировании земельного участка и утверждении его границ».
35. ГПЗУ № 1911-146/10, утвержденный постановлением администрации Ширинского района от 13.11.2010 г. № 2675.

36. Письмо Департамента культуры и национальной политики Кемеровской области от 04.08.2010 г. № 10-2094.
37. Письмо Департамента культуры и национальной политики Кемеровской области от 04.08.2010 г. № 10-2095.
38. Письмо Управления по недропользованию по Кемеровской области от 25.06.2010 г. № 12-5/1211.
39. Письмо Департамента лесного Комплекса Кемеровской области от 20.04.2007 г. № 6/319.
40. Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Кемеровской области от 27.12.2006 г. № 14-5/3533.
41. Письмо Государственного Комитета по охране окружающей среды и природопользованию от 27.08.2008 г. № 1140.
42. Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Хакасия от 21.03.2007 г. № СП-278.
43. Письмо Государственного Комитета по охране окружающей среды и природопользованию от 18.04.2007 г. № 429.
44. Заключение Министерства культуры Республики Хакасия от 19.03.2008 г. № 06-298/07.
45. Письмо Министерства культуры Республики Хакасия от 25.05.2009 г. № 06-624/07.
46. Письмо Хакасского отделения Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры от 25.08.2008 г. № 20.
47. Письмо ЗАО «Артель старателей «Золотой полюс» от 23.05.2008 г. № 59 о согласовании строительства автодороги от пос. Беренжаки до площадки Усинского ГОКа и моста через реку Уса в пределах горного отвода, установленного лицензией на право пользования недрами КЕМ 00527 БР (лицензия выдана ЗАО «Артель старателей «Золотой полюс»).
48. Письмо ЗАО «Артель старателей «Золотой полюс» от 21.04.2011 г. № 88 о согласовании строительства автодороги на Правобережный участок, автомобильного моста через реку Уса, водозабора на реке Уса, Левобережного и Правобережного карьеров Усинского ГОКа по добыче марганцевых руд, строительства и эксплуатации вахтового поселка и всех объектов промплощадки Усинского ГОКа.

1.1.1.3 Завод по производству электролитического металлического марганца

49. Ходатайство (Декларация) о намерениях инвестирования в строительство производства электролитического металлического марганца в Ширинском районе Республики Хакасия (Заказчик планируемой деятельности – ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК», 2014 г.).
50. Кадастровый паспорт земельного участка с кадастровым номером 19:11:040901:51 от 06.10.2014 г. № 1900/14-123261.
51. Кадастровый паспорт земельного участка с кадастровым номером 19:11:040901:52 от 07.10.2014 г. № 1900/14-123787.
52. Распоряжение Управления муниципального имущества Администрации муниципального образования Ширинский от 13.10.2014 г. № 823 «О предоставле-

нии земельного участка в аренду, расположенного по адресу: Республика Хакасия, Ширинский район, территория муниципального образования Туимский сельсовет, северо-западнее села Туим на расстоянии 1750 метров, юго-западнее д. Тупик на расстоянии 1550 метров, ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК».

53. Распоряжение Управления муниципального имущества Администрации муниципального образования Ширинский от 13.10.2014 г. № 824 «О предоставлении земельного участка в аренду, расположенного по адресу: Республика Хакасия, Ширинский район, территория муниципального образования Туимский сельсовет, северо-западнее села Туим на расстоянии 1050 метров, юго-западнее д. Тупик на расстоянии 2550 метров, ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК».
54. Договор аренды земельного участка с кадастровый номером 19:11:040901:51 от 13.10.2014 г. № 196.
55. Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка от 13.10.2014 г. № 196.
56. Договор аренды земельного участка с кадастровый номером 19:11:040901:52 от 13.10.2014 г. № 197.
57. Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка от 13.10.2014 г. № 197.
58. Ходатайство ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» от 28.10.2014 г. в адрес Министерства имущественных и земельных отношений Республики Хакасия о переводе земельных участков с кадастровыми номерами 19:11:040901:51, 19:11:040901:52.
59. Письмо Муниципального образования Ширинский район Республики Хакасия от 28.10.2014 г. № 4178.
60. Акт выбора земельного участка и предварительного согласования места размещения объекта на территории Ширинского района № 231, утвержденный постановлением Администрации муниципального образования Ширинский район от 12.01.2015 г. № 06.
61. Акт выбора земельного участка и предварительного согласования места размещения объекта на территории Ширинского района № 230, утвержденный постановлением Администрации муниципального образования Ширинский район от 12.01.2015 г. № 05.
62. Постановление Правительства Республики Хакасия от 11.05.2015 г. № 213.
63. Кадастровый паспорт земельного участка с кадастровым номером 19:11:040901:51 от 23.06.2015 г. № 1900/15-94458.
64. Кадастровый паспорт земельного участка с кадастровым номером 19:11:040901:52 от 23.06.2015 г. № 1900/15-94443.
65. Постановление Главы Туимского сельсовета от 17.11.2014 г. № 35.

1.1.2 Материалы инженерных изысканий

66. Технический отчет «Обустройство Усинского месторождения марганцевых руд в Кемеровской области. II этап. Комплексные инженерные изыскания на территории размещения объектов горно-обогатительного комбината. Инженерно-геодезические, инженерно-геологические, геофизические работы». ООО «ХАКАССТРОЙИЗЫСКАНИЯ», 2008 г.;
67. Дополнения к Техническому отчету «Обустройство Усинского месторождения марганцевых руд в Кемеровской области. II этап. Комплексные инженерные

- изыскания на территории размещения объектов горно-обогатительного комбината. Инженерно-геодезические, инженерно-геологические, геофизические работы». ООО «ХакасСТРОЙИЗЫСКАНИЯ», 2010 г.;
68. Технический отчет «Обустройство Усинского месторождения марганцевых руд в Кемеровской области. II этап. Комплексные инженерные изыскания на территории размещения объектов горно-обогатительного комбината. Инженерно-гидрометеорологические работы». ООО «ХакасСТРОЙИЗЫСКАНИЯ», 2008 г.;
 69. Дополнения к Техническому отчету «Обустройство Усинского месторождения марганцевых руд в Кемеровской области. II этап. Комплексные инженерные изыскания на территории размещения объектов горно-обогатительного комбината. Инженерно-гидрометеорологические работы». ООО «ХакасСТРОЙИЗЫСКАНИЯ», 2010 г.;
 70. Технический отчет об инженерно-экологических изысканиях: «Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Объекты промплощадки, вахтовый поселок. Карьеры. Автомобильная дорога от границы Республики Хакасия и Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа». ООО «ХакасСТРОЙИЗЫСКАНИЯ», 2010 г.;
 71. Технический отчет «Обустройство Усинского месторождения марганцевых руд в Кемеровской области. I этап. Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от границы Хакасии и Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа. Инженерно-геодезические, инженерно-геологические работы». ОАО «ХакасТИСИЗ», 2008 г.
 72. Технический отчет «Обустройство Усинского месторождения марганцевых руд в Кемеровской области. I этап. Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от границы Хакасии и Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа. Инженерно-гидрометеорологические работы. ОАО «ХакасТИСИЗ», 2008 г.
 73. Технический отчет «Оценка качества подземных вод Правобережного и Левобережного участков Усинского месторождения марганцевых руд» (ОАО «ХакасТИСИЗ», 2011 г.).
 74. Технический отчет об инженерно-геодезических изысканиях «Строительство завода по производству металлического марганца в пос. Туим Республики Хакасия (промышленная площадка для размещения объектов)». ООО «ХакасСТРОЙИЗЫСКАНИЯ», 2014 г.;
 75. Отчет «Сбор данных инженерно-экологических изысканий на территории Республики Хакасия для «Обоснования инвестиций в строительство Усинского ГОКа по производству марганцевых концентратов и объектов внешней инфраструктуры (автодороги и перегрузочного терминала) в Республике Хакасия». ОАО СибНИИПИ землеустройства и мелиорации. 2007 г.

1.1.3 Предпроектная документация, материалы ОВОС

76. Отчет ООО «Минметалс Инжиниринг» о выборе местонахождения завода по производству электролитического марганца мощностью 80 тыс. тонн в год с приложениями (июль 2014 г.).
77. Проект бизнес-плана, разработанный ООО «Ernst&Young» (август 2014 г.).
78. Отчет об исследовании объекта электролитического металлического марганца для компании CHEK-SU, составленный компанией Sinosteel Equipment & Engineering Co., Ltd. (сентябрь 2014)

79. Отчет «НПК Инжиниринг» по выбору и согласованию площадки для реализации проекта «Организация производства электролитического металлического марганца в Ширинском районе Республики Хакасия» (июнь 2014г.).
80. Раздел «Окончательная оценка воздействия объекта на окружающую среду» для Обоснования инвестиций (ОИ) в строительство Усинского ГОКа по производству марганцевых концентратов и объектов внешней инфраструктуры (по замечаниям общественных слушаний). ОАО Институт «УРАЛГИПРОРУДА», 2009 г.
81. Предварительная оценка воздействия на окружающую среду для объекта ЭММ объемом 80 000 т./г. Sinosteel Equipment & Engineering Co., Ltd. Март 2015 г.

1.1.4 Проектная документация

1.1.4.1 ГОК на базе Усинского марганцевого месторождения

82. Проектная документация "Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Карьеры". Шифр 5836-323. ОАО Институт «УРАЛГИПРОРУДА», 2011 г.
 - Подраздел 8.1 Пояснительная записка раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» проекта «Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Карьеры». Откорректирован по замечаниям Главгосэкспертизы РФ. Разработан ОАО Институт «Уралгипроруда», г.Екатеринбург, на основании задания на разработку проекта «Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Карьеры», от 08.11.2006 г.
83. Проектная документация "Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Объекты промплощадки, вахтовый посёлок» Шифр 5836-323-02. ОАО Институт «УРАЛГИПРОРУДА», 2009 г.
 - Подраздел 8.1 Пояснительная записка раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» проекта «Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Объекты промплощадки, вахтовый посёлок». Откорректирован по замечаниям главгосэкспертизы РФ. Разработан ОАО Институт «Уралгипроруда», г.Екатеринбург, на основании задания на разработку проекта «Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Карьеры», от 08.11.2006 г.
84. Проектная документация «Строительство ГОКа на базе Усинского марганцевого месторождения. Дробильно-обогадательная фабрика». ОАО «Уралмеханобр», 2009 г.
85. Проектная документация «Котельная на угольном топливе на промплощадке Усинского ГОКа». ЗАО «НордИнвестСтройКомпания», 2009 г.
86. «Проект освоения лесов на лесных участках площадью 397,0 га, переданных в аренду ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» в целях разработки месторождений полезных ископаемых с одновременной заготовкой древесины», выполнен ООО «Лес – Проект», г.Кемерово, 2012 г.
87. «Проект освоения лесов на лесных участках площадью 38,1930 га, переданных в аренду ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» для использования в целях выполнения работ по геологическому изучению недр» разработан Закрытым акционерным обществом «ЧЕК-СУ.ВК», г.Междуреченск, 2011 г.

88. «Проект освоения лесов на лесных участках площадью 9,442 га, переданном в аренду ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» в целях строительства линейного объекта (вспомогательной автодороги)», выполнен ЗАО «Горный инженер», г. Кемерово, 2011 г.

1.1.4.2 Технологическая межплощадочная автомобильная дорога

89. Проектная документация линейного объекта (рабочий проект) «Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от п. Беренжак, Ширинского района, республика Хакасия». ГПИ ГА «СИБАЭРОПРОЕКТ». 2008 г.
- Раздел «Мероприятия по охране окружающей среды» проекта строительства автомобильной дороги VI категории к Усинскому месторождению марганцевых руд на участке с.Беренжак, Ширинского района Республики Хакасия, до границы с Кемеровской областью, выполнен ООО «Экотехинвест» в 2009 г.
90. Проектная документация (Рабочий проект) «Автомобильная дорога в обход пос. Беренжак Ширинского района Республики Хакасия». Шифр 1484-1.1. ОАО «Сибирский Промтранспроект» 2010 г.
91. Проектная документация «Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от границы Хакасии и Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа». Шифр 1484-1. ОАО «ПИ «Сибирский Промтранспроект», 2009 г.
- Раздел «Мероприятия по охране окружающей среды» проекта «Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от границы Хакасии и Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа», выполненный ОАО «ПИ «Сибирский Промтранспроект» в 2010 г.
92. Проект освоения лесов на лесных участках площадью 175,0914 га, переданных в аренду ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» в целях выполнения работ по строительству, эксплуатации линейного объекта и заготовке древесины (строительство и эксплуатация автомобильной дороги к Усинскому месторождению марганцевых руд от границы Хакасии Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа), разработан Закрытым акционерным обществом «ЧЕК-СУ.ВК», г.Междуреченск, 2011 г.

1.1.5 Иная документация

93. Схема территориального планирования Ширинского района (Генеральный план Ширинского района, совмещенный с проектом планировки зоны отдыха республиканского значения – озера Беле). ООО Архитектурно-проектное бюро «Квартал». 2009 г.;
94. Отчет по договору №7-2009 от 01.06.2009 г. между ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» и ГЕОХИ РАН на создание научно-технической продукции «Исследование растворимости в природных водах марганцевых руд Усинского месторождения» (ГЕОХИ РАН, 2009 г.);
95. Протокол собрания по рассмотрению Ходатайства (декларации) ЗАО "ЧЕК-СУ.ВК" о намерениях инвестирования в строительство производства электролитического металлического марганца на территории Туимского сельсовета Ширинского района Республики Хакасия (4 сентября 2014 г.)
96. Протокол публичных слушаний по подготовке и проведению публичных слушаний по утверждению проекта внесения изменения в генеральный план Туимского сельсовета и правила землепользования и застройки населенного

пункта Туим муниципального образования Туимский сельсовет Ширинского района от 19.12.2014 г.

97. Письмо Роспотребнадзора №01/9012-10-31 от 18.06.2010 г. о нецелесообразности разработки проекта санитарно-защитной зоны.
98. «Оценка фоновое состояние окружающей среды района Усинского марганцевого месторождения» (Отчет АНО «Экология Сибири» по экологическим исследованиям района Усинского марганцевого месторождения, проведенным в 2006 г.). АНО «Экология Сибири», г. Кемерово, 2006 г.
99. «Программа экологического мониторинга (атмосферного воздуха, поверхностных вод, биоресурсов, почв и радиационной обстановки) на лицензионном участке Усинского месторождения марганцевых руд Междуреченского района Кемеровской области» разработанная ООО «Система» г. Кемерово, на основании состава работ, предусмотренных проектом «Строительство ГОК на основе марганцевого месторождения. Дробильно-обоганительная фабрика, объекты промплощадки ГОК, вахтовый поселок» в 2009 г.

1.1.5.1 Заключение и согласования

100. Положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» № 145-12/ГЭ-6694/15 от 21.02.2012 г. по проектной документации «Строительство ГОК на базе Усинского марганцевого месторождения. Карьеры»
101. Положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» № 129-12/ГЭ-6694/15 от 21.02.2012 г. по проектной документации «Строительство ГОК на базе Усинского марганцевого месторождения. Объекты промплощадки, вахтовый поселок».
102. Положительное заключение ФГУ «Главгосэкспертиза России. Красноярский филиал» № 189-09/КРЭ-3110/02 от 09.06.2009 г. по проектной документации линейного объекта (рабочий проект) «Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от п. Беренжак, Ширинского района, Республика Хакасия».
103. Положительное заключение Автономного учреждения Республики Хакасия «Государственная экспертиза Республики Хакасия» № 19-1-2-0120-10 от 27.12.2010 г. по проектной документации объекта капитального строительства «Автомобильная дорога в обход пос. Беренжак Ширинского района Республики Хакасия».
104. Положительное заключение Государственного автономного учреждения кемеровской области «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» № 42-1-4-0053-11 от 28.03.2011 г. по проектной документации объекта капитального строительства «Автомобильная дорога к Усинскому месторождению марганцевых руд от границы Хакасии и Кемеровской области до площадки Усинского ГОКа».