Свидетельство №ИИ-036-560 от 27.04.2015

Заказчик – ООО «Газпром инвест»

Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ  
Северо-Западного региона,  
участок Грязовец – КС Славянская

(Договор № 0010.001.001.2015 от «15» июля 2015 г.,   
дополнительное соглашение № 3 от «28» апреля 2016 г.)

ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ   
ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

Раздел 6 Инженерно-экологические изыскания. Линейная часть и притрассовые сооружения

Часть 1 Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий. Вологодская область. Линейная часть на участке км 0 - км 332

Книга 3 Графические приложения

0010.001.001.ИИ.0001.0401.0000.4001.000-ИЭИ6.1.3

Том 6.1.3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Свидетельство №ИИ-036-560 от 27.04.2015

Заказчик – ООО «Газпром инвест»

Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ  
Северо-Западного региона,  
участок Грязовец – КС Славянская

(Договор № 0010.001.001.2015 от «15» июля 2015 г.,   
дополнительное соглашение № 3 от «28» апреля 2016 г.)

ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ   
ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

Раздел 6 Инженерно-экологические изыскания. Линейная часть и притрассовые сооружения

Часть 1 Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий. Вологодская область. Линейная часть на участке км 0 - км 332

Книга 3 Графические приложения

0010.001.001.ИИ.0001.0401.0000.4001.000-ИЭИ6.1.3

Том 6.1.3

Главный инженер  
Санкт-Петербургского филиала А.М. Пароменко

Главный инженер проекта В.М. Леушин

**Список исполнителей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заместитель начальника отдела инженерных изысканий |  | Р.А. Баг |
|  | (подпись, дата) |  |
| Главный специалист по ИЭИ |  | В.А. Матанцев |
|  | (подпись, дата) |  |
| Руководитель инженерно-экологической группы |  | Н.О. Бакунович |
|  | (подпись, дата) |  |
| Ведущий инженер |  | Т.В. Беляков |
|  | (подпись, дата) |  |
| Ведущий инженер |  | Д.А. Каёхтин |
|  | (подпись, дата) |  |
| Ведущий инженер |  | К.Б. Сулин |
|  | (подпись, дата) |  |
| Ведущий инженер |  | П.И. Шариков |
|  | (подпись, дата) |  |
| Инженер II категории |  | О.Е. Беляева |
|  | (подпись, дата) |  |
| Инженер I категории |  | Л.А. Виноградов |
|  | (подпись, дата) |  |
| Инженер |  | В.А. Воронина |
|  | (подпись, дата) |  |

**Состав проектной документации**

| Обозначение | Наименование | Примечание |
| --- | --- | --- |
| 0010.001.001.ИИ.0001.0401.0000.4001.000-ИЭИ6.1.3-С | Содержание тома 6.1.3 | 3 |
| 0010.001.001.ИИ.0001.0401.0000.4001.000-СД | Состав отчетной документации по результатам инженерных изысканий | 4 |
| 0010.001.001.ИИ.0001.0401.0000.4001.000-ИЭИ6.1.3 | Книга 3 Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий. Вологодская область. Линейная часть на участке км 0 – км 332. Графические приложения | 5 |

**Содержание тома 6.1.3**

| **Номер тома** | **Обозначение** | **Наименование** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 0010.001.001.ИИ.0001.0000.0000. 0000.000-СД | Состав отчетной документации по результатам инженерных изысканий |  |

**Содержание графической части**

[Приложение А Карта-схема фактического материала и результатов оценки загрязненности природных компонентов. Масштаб 1:50 000. 3](#_Toc528232531)

[Приложение Б Карта-схема ландшафтов, опасных экзогенных геологических процессов и гидрологических явлений. Масштаб 1:50 000. 7](#_Toc528232532)

[Приложение В Карта-схема растительного покрова и местообитаний животных. Масштаб 1:50 000. 11](#_Toc528232533)

[Приложение Г Карта-схема почвенного покрова. Масштаб 1:50 000. 15](#_Toc528232534)

[Приложение Д Карта-схема землепользования, антропогенной нарушенности, современного и прогнозируемого экологического состояния территории. Масштаб 1:50 000. 19](#_Toc528232535)

[Приложение Е Карта-схема Экологических ограничений природопользования. Масштаб 1:50 000. 23](#_Toc528232536)

[Приложение Ж Карта-схема ландшафтов, опасных экзогенных геологических процессов и гидрологических явлений природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000. 27](#_Toc528232537)

[Приложение И Карта-схема растительного покрова и местообитаний животных природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000. 28](#_Toc528232538)

[Приложение К Карта-схема почвенного покрова природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000. 29](#_Toc528232539)

[Приложение Л Карта-схема землепользования, антропогенной нарушенности, современного и прогнозируемого экологического состояния территории природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000. 30](#_Toc528232540)

[Приложение М Карта-схема ландшафтов, опасных экзогенных геологических процессов и гидрологических явлений ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000. 31](#_Toc528232541)

[Приложение Н Карта-схема растительного покрова и местообитаний животных ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000. 32](#_Toc528232542)

[Приложение П Карта-схема почвенного покрова ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000. 33](#_Toc528232543)

[Приложение Р Карта-схема землепользования, антропогенной нарушенности, современного и прогнозируемого экологического состояния территории ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000. 34](#_Toc528232544)

[Приложение С Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Грязовецкого лесничества). Масштаб 1:100 000. 35](#_Toc528232545)

[Приложение Т Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Вологодского лесничества). Масштаб 1:100 000. 36](#_Toc528232546)

[Приложение У Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Шекснинского лесничества). Масштаб 1:100 000. 37](#_Toc528232547)

[Приложение Ф Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Череповецкого лесничества). Масштаб 1:100 000. 38](#_Toc528232548)

[Приложение Х Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Кадуйского лесничества). Масштаб 1:100 000. 39](#_Toc528232549)

[Приложение Ц Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Бабаевского лесничества). Масштаб 1:100 000. 40](#_Toc528232550)

[Таблица регистрации изменений 41](#_Toc528232551)

Графические приложения

# **Приложение А** Карта-схема фактического материала и результатов оценки загрязненности природных компонентов. Масштаб 1:50 000.

# **Приложение Б** Карта-схема ландшафтов, опасных экзогенных геологических процессов и гидрологических явлений. Масштаб 1:50 000.

# **Приложение В** Карта-схема растительного покрова и местообитаний животных. Масштаб 1:50 000.

# **Приложение Г** Карта-схема почвенного покрова. Масштаб 1:50 000.

# **Приложение Д** Карта-схема землепользования, антропогенной нарушенности, современного и прогнозируемого экологического состояния территории. Масштаб 1:50 000.

# **Приложение Е** Карта-схема Экологических ограничений природопользования. Масштаб 1:50 000.

# **Приложение Ж** Карта-схема ландшафтов, опасных экзогенных геологических процессов и гидрологических явлений природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение И** Карта-схема растительного покрова и местообитаний животных природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение К** Карта-схема почвенного покрова природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение Л** Карта-схема землепользования, антропогенной нарушенности, современного и прогнозируемого экологического состояния территории природного резервата «никольское». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение М** Карта-схема ландшафтов, опасных экзогенных геологических процессов и гидрологических явлений ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение Н** Карта-схема растительного покрова и местообитаний животных ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение П** Карта-схема почвенного покрова ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение Р** Карта-схема землепользования, антропогенной нарушенности, современного и прогнозируемого экологического состояния территории ООПТ «Мазский бор». Масштаб 1:10 000.

# **Приложение С** Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Грязовецкого лесничества). Масштаб 1:100 000.

# **Приложение Т** Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Вологодского лесничества). Масштаб 1:100 000.

# **Приложение У** Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Шекснинского лесничества). Масштаб 1:100 000.

# **Приложение Ф** Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Череповецкого лесничества). Масштаб 1:100 000.

# **Приложение Х** Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Кадуйского лесничества). Масштаб 1:100 000.

# **Приложение Ц** Карта-схема подразделения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов (участок трассы газопровода в пределах Бабаевского лесничества). Масштаб 1:100 000.

# Таблица регистрации изменений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Изм. | Номера листов (страниц) | | | | Всего листов (страниц) в док. | Номер док. | Подп. | Дата |
| изме-ненных | заме-ненных | но-вых | аннулиро-ванных |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |