

Объект капитального строительства Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокишан"

Пензенская область, Мокишанский район, р.п. Мокишан

(наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)

Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

440000, г. Пенза, ул. Пушкина/Гладкова, д. 1/2, тел: +7 (8412) 59-68-59

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является² – для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация СРО «ОСПР», ОГРН 1097100000953, ИНН 7104059643

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является³)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8(4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является⁴)

АКТ

освидетельствования скрытых работ

№ 139

« 4 » ноября 2018 г.

(дата составления акта)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре

Ведущий специалист ООС Пензенского ПО Фурсов В.Г., приказ №423 от 15.08.2018 г.

специалистов в области строительства³, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁶,

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁶)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства) Начальник службы управления проектами ООО "Инжиниринг" Дубровский С. М.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов

идентификационный номер специалиста С-71-008228, приказ №15 от 13.09.2018 г.

в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Начальник проектного отдела ООО "Инжиниринг" Скакунов А.Н., приказ №17 от 21.09.2018 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁸,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель⁴)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Специалист строительного контроля АО «ЦТЗ» Панфилов Л.Н., приказ №27 от 07.09.2018 г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

произвели осмотр работ, выполненных

ООО "Инжиниринг"

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы:

Разработка грунта

на отм. -0,800 под фундаменты наружного ограждения (59 шт.)

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации:

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2-4

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или рабочей документации,

ООО "Инжиниринг" ГИП Панов А.В.

сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной и/или рабочей документации)

3. При выполнении работ применены **Выемка грунта (V=353,2 м³)**

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или других документов, подтверждающих их качество и безопасность)¹⁰

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям

Исполнительная схема №279 Разработка грунта под фундаменты наружного ограждения

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных

и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля)¹⁰

5. Даты: начала работ « **6** » **октября** **2018** г.

окончания работ « **4** » **ноября** **2018** г.

6. Работы выполнены в соответствии с **Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2-4**

СП 45.13330.2012 "Земляные сооружения, основания и фундаменты"

(наименования и структурные единицы технических регламентов, иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации)

7. Разрешается производство последующих работ

Устройство щебеночного основания

(наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)

Дополнительные сведения:

Акт составлен в **4-х** экземплярах.

Приложения: **Исполнительная схема №279 Разработка грунта под фундаменты наружного ограждения**

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

Фурсов В.Г.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства)

Дубровский С.М.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Скакунов А.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представители иных лиц

Панфилов Л.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

¹ Указывается при наличии.

² За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

³ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

⁴ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования не требуется.

⁵ В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительного подряда.

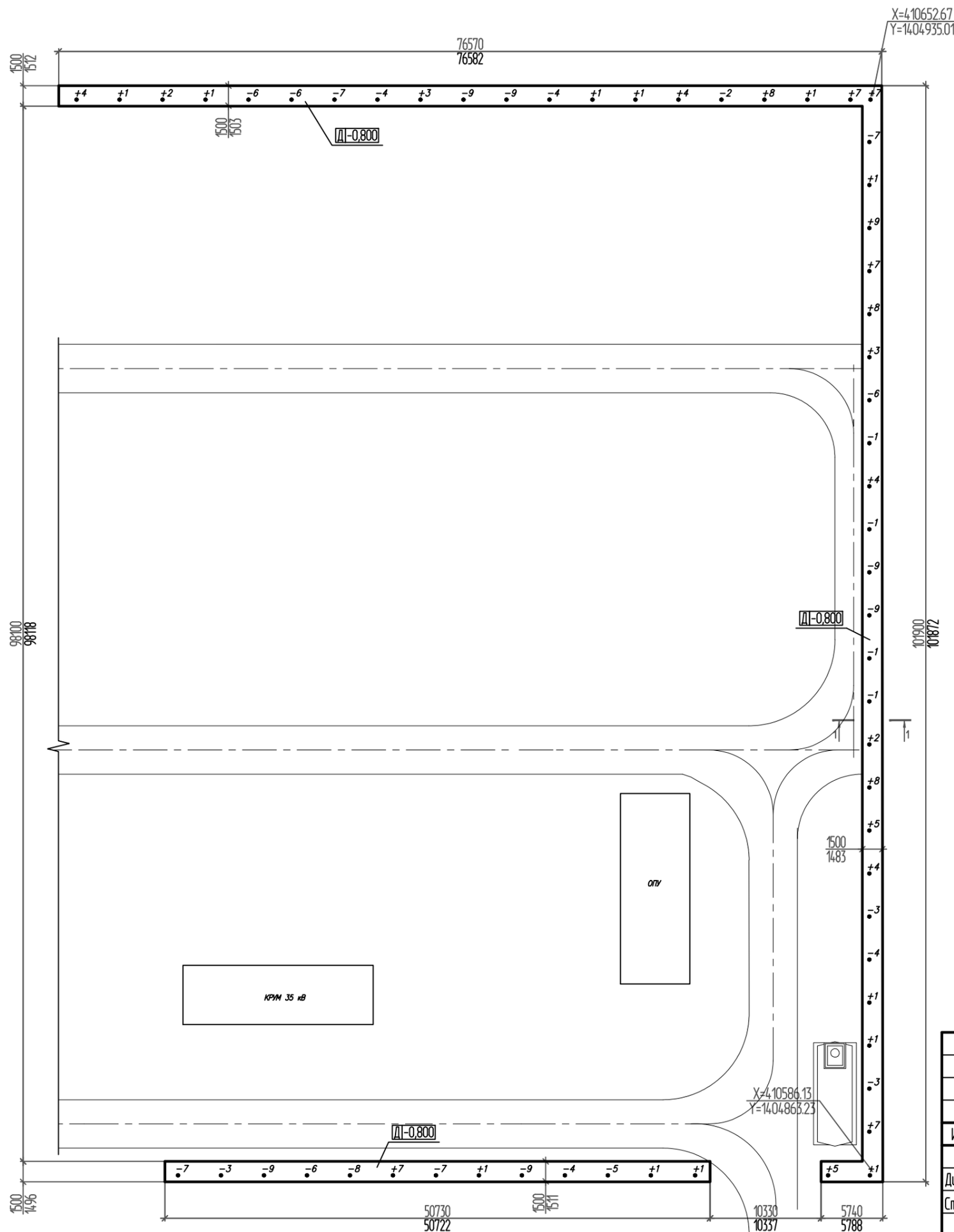
⁶ В случае осуществления строительного контроля на основании договора с застройщиком, техническим заказчиком, эксплуатирующей организацией или региональным оператором.

⁷ В случаях когда авторский надзор осуществляется.

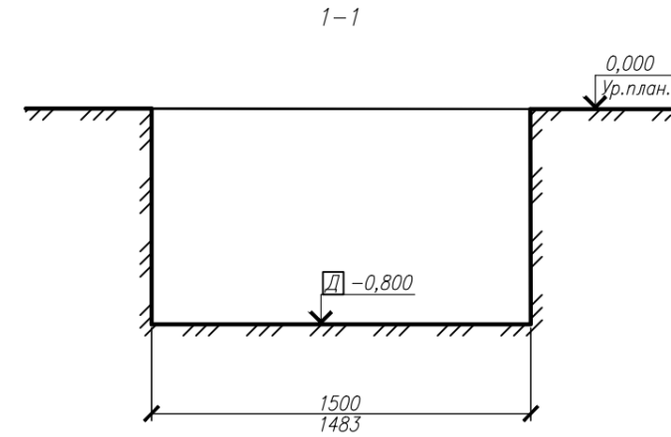
⁸ В случае осуществления авторского надзора лицом, не являющимся разработчиком проектной документации.

⁹ В случае выполнения работ по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с иными лицами.

¹⁰ В случае если необходимо указывать более 5 документов, указывается ссылка на их реестр, который является неотъемлемой частью акта.



№ строки	Наименование вида работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разработка грунта	м³	353,2



Условные обозначения:

- 5 - высотное отклонение от проектного положения, мм;
- 8000 - проектный размер, мм;
- 8020 - фактический размер, мм;
- ДИ-0,050 - числовое значение действительной отметки, м
- ДИ-1,690 - числовое значение действительной отметки, м

Допустимые отклонения:

Отклонения отметок дна выемок при окончательной разработке±50 мм согласно п.5 таб. 6.3 СП 45.13330.2017.

Примечание:

- съемка выполнена электронным тахеометром Sokkia CX-105 заводской номер № BF2031;
- относительная отм. 0,000 соответствует естественной отметке в месте установки опоры.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						18-Р-037-КС			
						Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокшан"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПС 110 кВ Мокшан. Ограждение. Конструктивно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
Дир. по пр-ву	Петров						ИД		1
Ст. мастер	Игнатенко					Исполнительная схема №279. Разработка грунта под фундаменты наружного ограждения			

Объект капитального строительства Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокишан"

Пензенская область, Мокишанский район, р.п. Мокишан

(наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)

Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

440000, г. Пенза, ул. Пушкина/Гладкова, д. 1/2, тел: +7 (8412) 59-68-59

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является² – для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация СРО «ОСПР», ОГРН 1097100000953, ИНН 7104059643

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является³)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8(4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является⁴)

АКТ

освидетельствования скрытых работ

№ 140

« 4 » ноября 2018 г.

(дата составления акта)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре

Ведущий специалист ООС Пензенского ПО Фурсов В.Г., приказ №423 от 15.08.2018 г.

специалистов в области строительства³, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁶,

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁶)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства) Начальник службы управления проектами ООО "Инжиниринг" Дубровский С. М.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов

идентификационный номер специалиста С-71-008228, приказ №15 от 13.09.2018 г.

в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Начальник проектного отдела ООО "Инжиниринг" Скакунов А.Н., приказ №17 от 21.09.2018 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁸,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель⁴)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Специалист строительного контроля АО «ЦТЗ» Панфилов Л.Н., приказ №27 от 07.09.2018 г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

произвели осмотр работ, выполненных

ООО "Инжиниринг"

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы: Устройство щебеночного основания $h=0,2m$ на отм. $-0,600$ под фундаменты наружного ограждения (59 шт.)

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации:

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2-4

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или рабочей документации,

ООО "Инжиниринг" ГИП Панов А.В.

сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной и/или рабочей документации)

3. При выполнении работ применены Щебень фр. 20-40 паспорт №20

Декларация о соответствии ТС №RU Д-RU.HO12.B.05992

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или других документов, подтверждающих их качество и безопасность)¹⁰

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям

Исполнительная схема №280 Устройство щебеночного основания под фундаменты наружного ограждения

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных

и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля)¹⁰

5. Даты: начала работ « 6 » октября 2018 г.

окончания работ « 4 » ноября 2018 г.

6. Работы выполнены в соответствии с Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2-4

СП 45.13330.2012 "Земляные сооружения, основания и фундаменты"

(наименования и структурные единицы технических регламентов, иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации)

7. Разрешается производство последующих работ Устройство гидроизоляции фундаментов

(наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)

Дополнительные сведения:

Акт составлен в 4-х экземплярах.

Приложения: Исполнительная схема №280 Устройство щебеночного основания под фундаменты наружного ограждения
Паспорт №20, декларация о соответствии ТС №RU Д-RU.HO12.B.05992

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

Фурсов В.Г.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства)

Дубровский С.М.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Скакунов А.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представители иных лиц

Панфилов Л.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

¹ Указывается при наличии.

² За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

³ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

⁴ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования не требуется.

⁵ В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительного подряда.

⁶ В случае осуществления строительного контроля на основании договора с застройщиком, техническим заказчиком, эксплуатирующей организацией или региональным оператором.

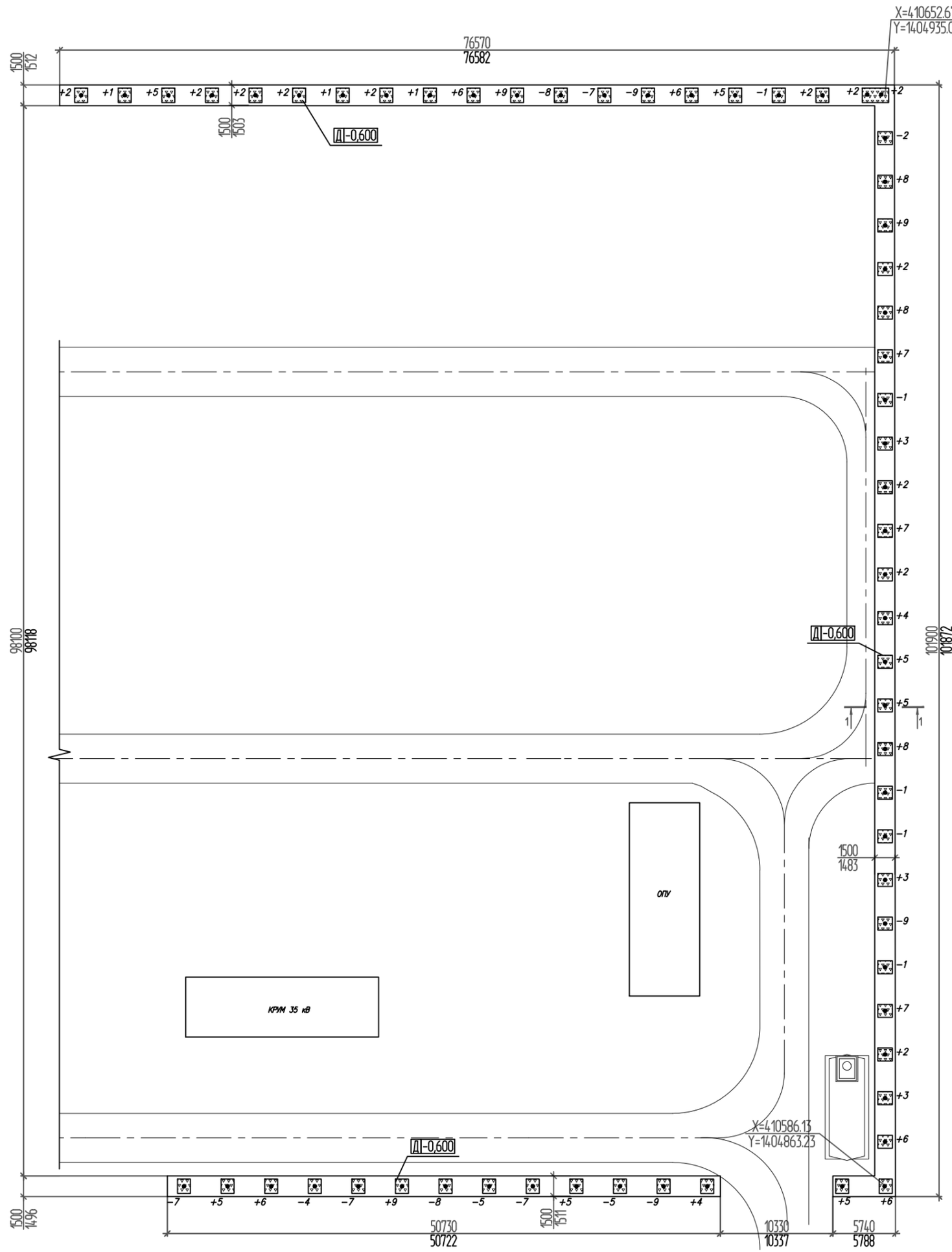
⁷ В случаях когда авторский надзор осуществляется.

⁸ В случае осуществления авторского надзора лицом, не являющимся разработчиком проектной документации.

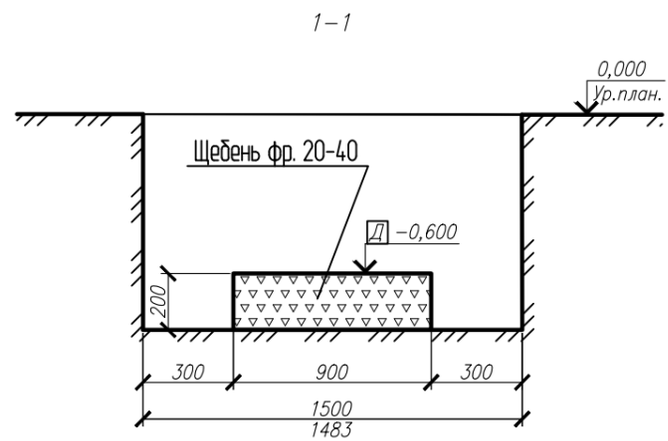
⁹ В случае выполнения работ по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с иными лицами.

¹⁰ В случае если необходимо указывать более 5 документов, указывается ссылка на их реестр, который является неотъемлемой частью акта.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



№ строки	Наименование вида работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Щебень фр. 20-40 мм	м³	7,8



- Условные обозначения:
- 5 - высотное отклонение от проектного положения, мм;
 - 8000 - проектный размер, мм;
 - 8020 - фактический размер, мм;
 - ДП-0,050 - числовое значение действительной отметки, м
 - ДП-1,690 - числовое значение действительной отметки, м

- Допустимые отклонения:
Отклонения отметок дна выемок при окончательной разработке±50 мм согласно п.5 таб. 6.3 СП 45.13330.2017.
- Примечание:
- съемка выполнена электронным тахеометром Sokkia CX-105 заводской номер № BF2031;
- относительная отм. 0,000 соответствует естественной отметке в месте установки опоры.

18-Р-037-КС					
Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокшан"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дир. по пр-ву	Петров				
Ст. мастер	Игнатенко				
ПС 110 кВ Мокшан. Ограждение. Конструктивно-строительные решения				Стадия	Лист
Исполнительная схема №280. Устройство щебеночного основания под фундаменты наружного ограждения				ИД	Листов
					1





Общество с ограниченной ответственностью
«Иссинский комбинат строительных материалов»
442710 Пензенская обл., Иссинский р-он, р.п. Исса,
ул. Горная, 110-А
тел./факс: (841-44) 2-17-60,
(841-44) 2-18-47.

ПАСПОРТ № 20
на щебень фракции 20 * 40 мм

Дата выдачи _____

Наименование и адрес потребителя ± ВВ - Жерго АО

Номер партии и количество щебня _____

Номер вагона и номера накладных _____

Наименование породы карбонатные

Насыпная плотность, кг/м³ 1250

Содержание пылевидных и глинистых частиц, % 1,7

Зерновой состав:

Размер сит, мм	1.25D = 50	D = 40	0.5 (d + D) = 30	D = 20	менее 20
Частные остатки, г	50	1080	5320	4980	570
Частные остатки, %	0,42	9,0	44,33	41,5	4,75
Полные остатки, %	0,42	9,42	53,75	95,25	100

Влажность, % 1,8

Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % 14,6

Содержание глины в комках, % 0,25

Марка щебня по прочности M400

Содержание зерен слабых пород, % 21,3

Морозостойкость F25

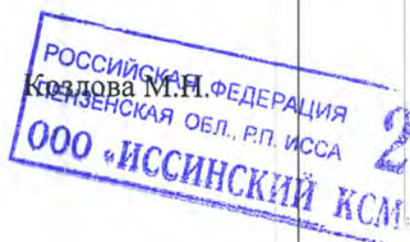
Водопоглощение, % 2,3

Модуль упругости щебня, кг/см² 439

Удельная эффективная активность природных радионуклидов: 59 ± 10,3 Бк/кг

ГОСТ 8267 – 93, ГОСТ 8269.0 – 97, ГОСТ 30108 – 94

Начальник ОТК
и лаборатории:



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области»
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 440000, г. Пенза, ул. Лермонтова, 36
Адрес местонахождения отдела ИЛЦ: 440026, г. Пенза, ул. Лермонтова, д. 36
тел.: (8412) 54-81-34; факс: (8412) 54-81-34; e-mail: ilc@cge58.ru
Реквизиты: ОКПО 74729797 ОГРН 1055803503359 ИНН/КПП 5837023637/583701001
УФК по Пензенской области л/сч 02556U42490 р/сч 40501810056552000002
Отделение Пенза г. Пенза БИК 045655001

Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK47,
дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 12.07.2016



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача
по лабораторному обеспечению, метрологии,
стандартизации и аккредитации,
руководитель ИЛЦ



Ю.В. Корочкина

" 03 " 09 2018 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ

№ 1.17121 от 3 сентября 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Иссинский КСМ"
2. Юридический адрес: Иссинский район, р.п. Исса, ул. Горная, 110А
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Карбонатный щебень; упаковка: полиэтиленовый пакет; вес(объем) пробы для испытаний: 2 кг
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Иссинский комбинат строительных материалов", Пензенская область, Иссинский район, р.п. Исса, ул. Горная, 110 А
страна: РОССИЯ
5. Место отбора: Иссинский каменный карьер, Иссинский район, р.п. Исса
6. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 20.08.2018
Ф.И.О., должность: Козлова М.Н., начальник ОТК ООО "Иссинский КСМ"
Условия доставки: автотранспортом
Дата и время доставки в ИЛЦ: 21.08.2018 11:00
7. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 2253 от 16.08.2018
8. НД на продукцию: ГОСТ 8267-93 "Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия"
9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"
10. Код образца (пробы): 1/3.18.17121 2
11. НД на методы исследований, подготовку проб:
ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Иссинский комбинат строительных материалов" ОГРН: 1025800858566.

Место нахождения и фактический адрес: улица Горная, дом 110А, рабочий поселок Исса, Иссинский район, Пензенская область, Российская Федерация, 442710. Телефон: 8414421760. Факс: 8414421847. Адрес электронной почты: Kcm-issa@mail.ru.

в лице Исполнительного директора Денисова Евгения Евгеньевича, действующего на основании доверенности № 1 от 12.01.2016

заявляет, что

Карбонатный щебень фракций 5-20 мм, 20-40 мм, 40-70 мм

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Иссинский комбинат строительных материалов"

Место нахождения и фактический адрес: улица Горная, дом 110А, рабочий поселок Исса, Иссинский район, Пензенская область, Российская Федерация, 442710

продукция изготовлена в соответствии с

ГОСТ 8267-93 "Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия".

код ТН ВЭД ТС 2517 10 200 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 469, № 470, № 471 от 21.10.2015 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория строительных и дорожных материалов", свидетельство об оценке состояния измерений № 59-13 действительно до 16.12.2016; протокола лабораторных исследований № 1.16364 от 13.10.2015, выданного Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510196 от 19.05.2014 действителен до 06.05.2018.

Дополнительная информация

Щебень хранят раздельно по фракциям и смесям фракций в условиях, предохраняющих от засорения и загрязнения. Срок хранения и срок годности не устанавливается.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.03.2019 включительно.



Е.Е. Денисов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.HO12.B.05992

Дата регистрации декларации о соответствии 11.03.2016

Копия верна



Жукова И.И.

Объект капитального строительства Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокишан"

Пензенская область, Мокишанский район, р.п. Мокишан

(наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)

Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

440000, г. Пенза, ул. Пушкина/Гладкова, д. 1/2, тел.: +7 (8412) 59-68-59

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является² – для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация СРО «ОСПР», ОГРН 1097100000953, ИНН 7104059643

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является³)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8(4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является⁴)

АКТ

освидетельствования скрытых работ

№ 141

« 6 » ноября 2018 г.

(дата составления акта)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре

Ведущий специалист ООС Пензенского ПО Фурсов В.Г., приказ №423 от 15.08.2018 г.

специалистов в области строительства³, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁶,

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁶)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства) Начальник службы управления проектами ООО "Инжиниринг" Дубровский С. М.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов

идентификационный номер специалиста С-71-008228, приказ №15 от 13.09.2018 г.

в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Начальник проектного отдела ООО "Инжиниринг" Скакунов А.Н., приказ №17 от 21.09.2018 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁸,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель⁴)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Специалист строительного контроля АО «ЦТЗ» Панфилов Л.Н., приказ №27 от 07.09.2018 г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

произвели осмотр работ, выполненных

ООО "Инжиниринг"

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы: Устройство гидроизоляции фундаментов
наружного ограждения (54 шт.)

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации:

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 1,3

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или рабочей документации,

ООО "Инжиниринг" ГИП Панов А.В.

сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной и/или рабочей документации)

3. При выполнении работ применены Мастика Техноколь №24 паспорт качества №3566 от 21.08.18 г.

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или других документов, подтверждающих их качество и безопасность)¹⁰

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных

и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля)¹⁰

5. Даты: начала работ « 30 » сентября 2018 г.

окончания работ « 31 » октября 2018 г.

6. Работы выполнены в соответствии с Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 1,3
СП 72.13330.2016 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии»

(наименования и структурные единицы технических регламентов, иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации)

7. Разрешается производство последующих работ Установка фундаментов наружного ограждения

(наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)

Дополнительные сведения:

Акт составлен в 4-х экземплярах.

Приложения: Паспорт качества №3566 от 21.08.18 г.

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

Фурсов В.Г.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства)

Дубровский С.М.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Скакунов А.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представители иных лиц

Панфилов Л.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

¹ Указывается при наличии.

² За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

³ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

⁴ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования не требуется.

⁵ В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительного подряда.

⁶ В случае осуществления строительного контроля на основании договора с застройщиком, техническим заказчиком, эксплуатирующей организацией или региональным оператором.

⁷ В случаях когда авторский надзор осуществляется.

⁸ В случае осуществления авторского надзора лицом, не являющимся разработчиком проектной документации.

⁹ В случае выполнения работ по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с иными лицами.

¹⁰ В случае если необходимо указывать более 5 документов, указывается ссылка на их реестр, который является неотъемлемой частью акта.

Паспорт качества\Quality list

ТУТУ ТУ 5775-034-17925162-2005 изм 1-3



Партия\Product lot № 3 566

Агрегат: Line: ППМ5	Смена: Shift: 2	Дата: Date: 21.08.18	Тарных мест: 310	Масса: 6 200
------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	--------------

Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)

Наименование показателя \ Characteristic	Норма\Normal	Факт\In fact
Внешний вид, <>	Однородная масса черного цвета без видимых посторонних включений	соот
Условная вязкость, не менее, с	10	17
Массовая доля нелетучих веществ, не менее, %	65	80
Прочность сцепления с основанием - бетоном, не менее, МПа	0,1	0,5
Теплостойкость, не ниже, °С	80	80
Прочность сцепления с основанием, с металлом, не менее, МПа	0,1	0,3
Водопоглощение, по массе, не более, %		0,2
Жизнеспособность, <>	3	5
Гибкость R=5 мм, не выше, °С	-5	-5
Прочность сцепления с основанием, с деревом, не менее, МПа	0,1	0,2
Водонепроницаемость (p=0,03МПа), в течение, не менее 10 минут, <>	Не должно быть признаков проникания воды	выдерживает

Гарантийный срок хранения: 18 месяцев со дня изготовления.

Заключение: Соответствует ТУ ТУ 5775-034-17925162-2005 изм 1-3

ОТК:



Лашина П.А.

Произведено:

ООО "Завод ТехноНИКОЛЬ-Ульяновск"

433300, Россия, Ульяновская обл.,

г.Новоульяновск, пр. Промышленный, №5ц

Тел.\Phone: +7 84255 73897

www.tn.ru

Zavod TechnoNicol-Ulianovsk, Ltd

Novoulianovsk, Ulianovskaja obl.

433300, RUSSIA

Факс\Fax: +7 84255 71246



Объект капитального строительства Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокишан"

Пензенская область, Мокишанский район, р.п. Мокишан

(наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)

Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

440000, г. Пенза, ул. Пушкина/Гладкова, д. 1/2, тел: +7 (8412) 59-68-59

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является² – для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация СРО «ОСПР», ОГРН 1097100000953, ИНН 7104059643

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является³)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8(4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является⁴)

АКТ

освидетельствования скрытых работ

№ 142

« 4 » ноября 2018 г.

(дата составления акта)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре

Ведущий специалист ООС Пензенского ПО Фурсов В.Г., приказ №423 от 15.08.2018 г.

специалистов в области строительства³, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁶,

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁶)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства) Начальник службы управления проектами ООО "Инжиниринг" Дубровский С. М.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов

идентификационный номер специалиста С-71-008228, приказ №15 от 13.09.2018 г.

в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Начальник проектного отдела ООО "Инжиниринг" Скакунов А.Н., приказ №17 от 21.09.2018 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁸,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель⁴)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Специалист строительного контроля АО «ЦТЗ» Панфилов Л.Н., приказ №27 от 07.09.2018 г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

произвели осмотр работ, выполненных

ООО "Инжиниринг"

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы:

Установка фундаментов

наружного ограждения (54 шт.)

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации:

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2,3

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или рабочей документации,

ООО "Инжиниринг" ГИП Панов А.В.

сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной и/или рабочей документации)

3. При выполнении работ применены **Фундамент Ф9.7.5 (54 шт.)**

Документ о качестве №II-582 от 26.09.18 г., №II-583 от 27.09.18 г.

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или других документов, подтверждающих их качество и безопасность)¹⁰

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям

Исполнительная схема №281 Установка фундаментных блоков под наружное ограждение

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных

и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля)¹⁰

5. Даты: начала работ « **6** » **октября** **2018** г.

окончания работ « **4** » **ноября** **2018** г.

6. Работы выполнены в соответствии с

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2,3

СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции"

(наименования и структурные единицы технических регламентов, иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации)

7. Разрешается производство последующих работ

Установка противоподной сетки

(наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)

Дополнительные сведения:

Акт составлен в **4-х** экземплярах.

Приложения: **Исполнительная схема №281 Установка фундаментных блоков под наружное ограждение**

Документ о качестве №II-582 от 26.09.18 г., №II-583 от 27.09.18 г.

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

Фурсов В.Г.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства)

Дубровский С.М.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Скакунов А.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представители иных лиц

Панфилов Л.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

¹ Указывается при наличии.

² За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

³ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

⁴ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования не требуется.

⁵ В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительного подряда.

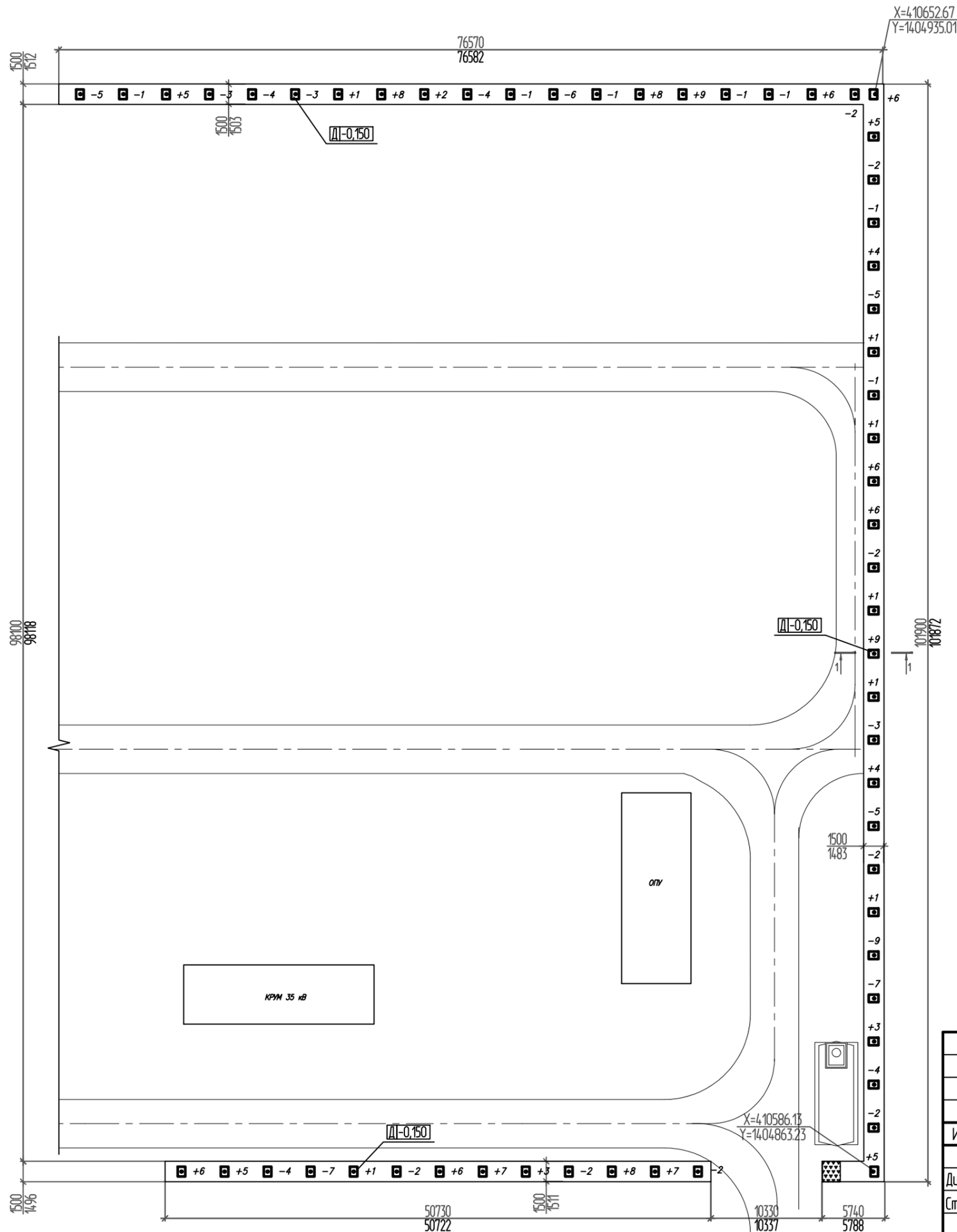
⁶ В случае осуществления строительного контроля на основании договора с застройщиком, техническим заказчиком, эксплуатирующей организацией или региональным оператором.

⁷ В случаях когда авторский надзор осуществляется.

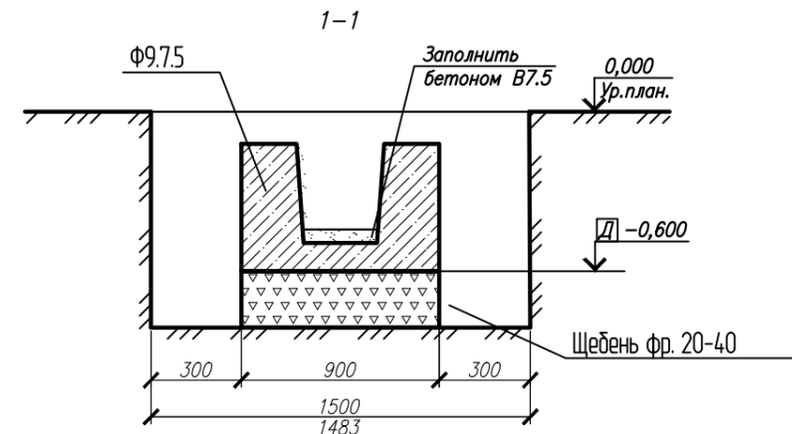
⁸ В случае осуществления авторского надзора лицом, не являющимся разработчиком проектной документации.

⁹ В случае выполнения работ по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с иными лицами.

¹⁰ В случае если необходимо указывать более 5 документов, указывается ссылка на их реестр, который является неотъемлемой частью акта.



№ строки	Наименование вида работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Блок Ф9.75	шт.	54
2	Бетон В7.5 F100 W4	м³	1,24



Условные обозначения:

- 5 - высотное отклонение от проектного положения, мм;
- 8000 - проектный размер, мм;
- 8020 - фактический размер, мм;
- ΔI-0,050 - числовое значение действительной отметки, м
- ΔI-1,690 - числовое значение действительной отметки, м

Допустимые отклонения:

Отклонения отметок дна выемок при окончательной разработке±50 мм согласно п.5 таб. 6.3 СП 45.13330.2017.

Примечание:

- съемка выполнена электронным тахеометром Sokkia CX-105 заводской номер № BF2031;
- относительная отм. 0,000 соответствует естественной отметке в месте установки опоры.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

18-Р-037-КС					
Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокшан"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дир. по пр-ву	Петров				
Ст. мастер	Игнатенко				
ПС 110 кВ Мокшан. Ограждение. Конструктивно-строительные решения				Стадия	Лист
Исполнительная схема №281. Установка фундаментных блоков под наружное ограждение				ИД	Листов
					1





ООО ПСК «Строй Дом Комплект»
603069, г.Н.Новгород,
ул.Ореховская, 80
тел. 413-46-39, 413-46-93

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № П-582 от « 26 » сентября 2018 года

Наименование и марка изделий:	Фундамент Ф 9.7.5.
Номер партии:	П-582
Число изделий в партии:	15 (пятнадцать)
Дата изготовления изделий:	сентябрь 2018г.
Проектный класс бетона по прочности:	B15
Отпускная прочность бетона, %:	70%
Отпускная фактическая прочность бетона:	$R_{\phi} = 146 \text{ кгс/см}^2$
Марка бетона по морозостойкости:	F150
Марка бетона по водонепроницаемости:	W6
Обозначение стандарта:	Серия 3.017 – 3 Выпуск 1, ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ №2.
Класс, марка стали рабочей арматуры:	Ø 8 А-III ст35ГС; Ø 6 А-I ст3пс.
Потребитель:	АО «АВВ-ЭНЕРГО»

Изделие (партия изделий) соответствует требованиям НТД и подлежит использованию по прямому назначению при условии соблюдения потребителем установленных правил транспортировки и хранения.

Директор производства

Вилков Р.А.

Мастер ОТК

Мирзоян Г.А.





ООО ПСК «Строй Дом Комплект»
603069, г.Н.Новгород,
ул.Ореховская, 80
тел. 413-46-39, 413-46-93

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № П-583 от « 27 » сентября 2018 года

Наименование и марка изделий:	Фундамент Ф 9.7.5.
Номер партии:	П-583
Число изделий в партии:	79 (семьдесят девять)
Дата изготовления изделий:	сентябрь 2018г.
Проектный класс бетона по прочности:	B15
Отпускная прочность бетона, %:	70%
Отпускная фактическая прочность бетона:	$R_{\phi} = 153 \text{ кгс/см}^2$
Марка бетона по морозостойкости:	F150
Марка бетона по водонепроницаемости:	W6
Обозначение стандарта:	Серия 3.017 – 3 Выпуск 1, ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ №2.
Класс, марка стали рабочей арматуры:	Ø 8 А-III ст35ГС; Ø 6 А-I ст3пс.
Потребитель:	АО «АВВ-ЭНЕРГО»

Изделие (партия изделий) соответствует требованиям НТД и подлежит использованию по прямому назначению при условии соблюдения потребителем установленных правил транспортировки и хранения.

Директор производства _____

Вилков Р.А.

Мастер ОТК _____

Мирзоян Г.А.



Объект капитального строительства Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокишан"

Пензенская область, Мокишанский район, р.п. Мокишан

(наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)

Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

440000, г. Пенза, ул. Пушкина/Гладкова, д. 1/2, тел: +7 (8412) 59-68-59

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является² – для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация СРО «ОСПР», ОГРН 1097100000953, ИНН 7104059643

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является³)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8(4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является⁴)

АКТ

освидетельствования скрытых работ

№ 143

« 21 » ноября 2018 г.

(дата составления акта)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре

Ведущий специалист ООС Пензенского ПО Фурсов В.Г., приказ №423 от 15.08.2018 г.

специалистов в области строительства³, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁶,

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁶)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства) Начальник службы управления проектами ООО "Инжиниринг" Дубровский С. М.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов

идентификационный номер специалиста С-71-008228, приказ №15 от 13.09.2018 г.

в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Начальник проектного отдела ООО "Инжиниринг" Скакунов А.Н., приказ №17 от 21.09.2018 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁸,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель⁴)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Специалист строительного контроля АО «ЦТЗ» Панфилов Л.Н., приказ №27 от 07.09.2018 г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

произвели осмотр работ, выполненных

ООО "Инжиниринг"

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы: Установка противоподкопной сетки (49 шт.)

под устройство наружного ограждения

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации:

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2,3,4.1

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или рабочей документации,

ООО "Инжиниринг" ГИП Панов А.В.

сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной и/или рабочей документации)

3. При выполнении работ применены Сетка С1 (49 шт.), арматура $\Phi=16$ А-III(A500С)

Сертификат качества №06/03/2018 г., сертификат качества №514 от 02.03.18 г.

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или других документов, подтверждающих их качество и безопасность)¹⁰

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям

Исполнительная схема №282 Схема армирования сетки С1 под наружное ограждение

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных

и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля)¹⁰

5. Даты: начала работ « 14 » октября 2018 г.

окончания работ « 21 » ноября 2018 г.

6. Работы выполнены в соответствии с Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2,3,4.1

СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции"

(наименования и структурные единицы технических регламентов, иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации)

7. Разрешается производство последующих работ Установка панелей ограждения

(наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)

Дополнительные сведения:

Акт составлен в 4-х экземплярах.

Приложения: Исполнительная схема №282 Схема армирования сетки С1 под наружное ограждение

Исполнительная схема №283 Монтаж противоподкопной сетки под наружное ограждение

Сертификат качества №06/03/2018 г., сертификат качества №514 от 02.03.18 г.

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

Фурсов В.Г.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства)

Дубровский С.М.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Скакунов А.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представители иных лиц

Панфилов Л.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

¹ Указывается при наличии.

² За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

³ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

⁴ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования не требуется.

⁵ В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительного подряда.

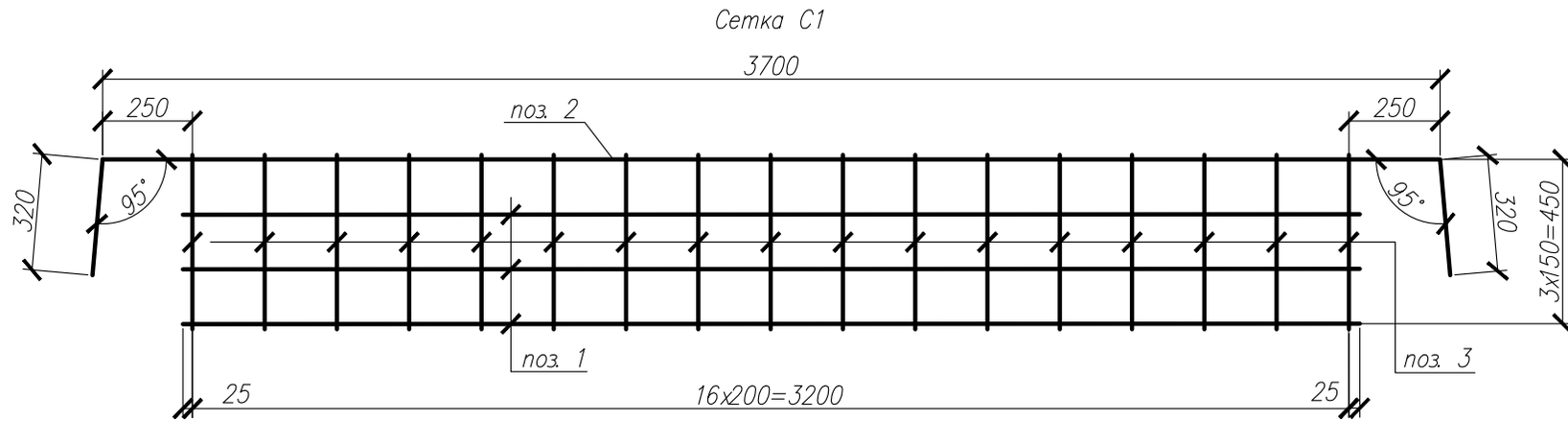
⁶ В случае осуществления строительного контроля на основании договора с застройщиком, техническим заказчиком, эксплуатирующей организацией или региональным оператором.

⁷ В случаях когда авторский надзор осуществляется.

⁸ В случае осуществления авторского надзора лицом, не являющимся разработчиком проектной документации.

⁹ В случае выполнения работ по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с иными лицами.

¹⁰ В случае если необходимо указывать более 5 документов, указывается ссылка на их реестр, который является неотъемлемой частью акта.

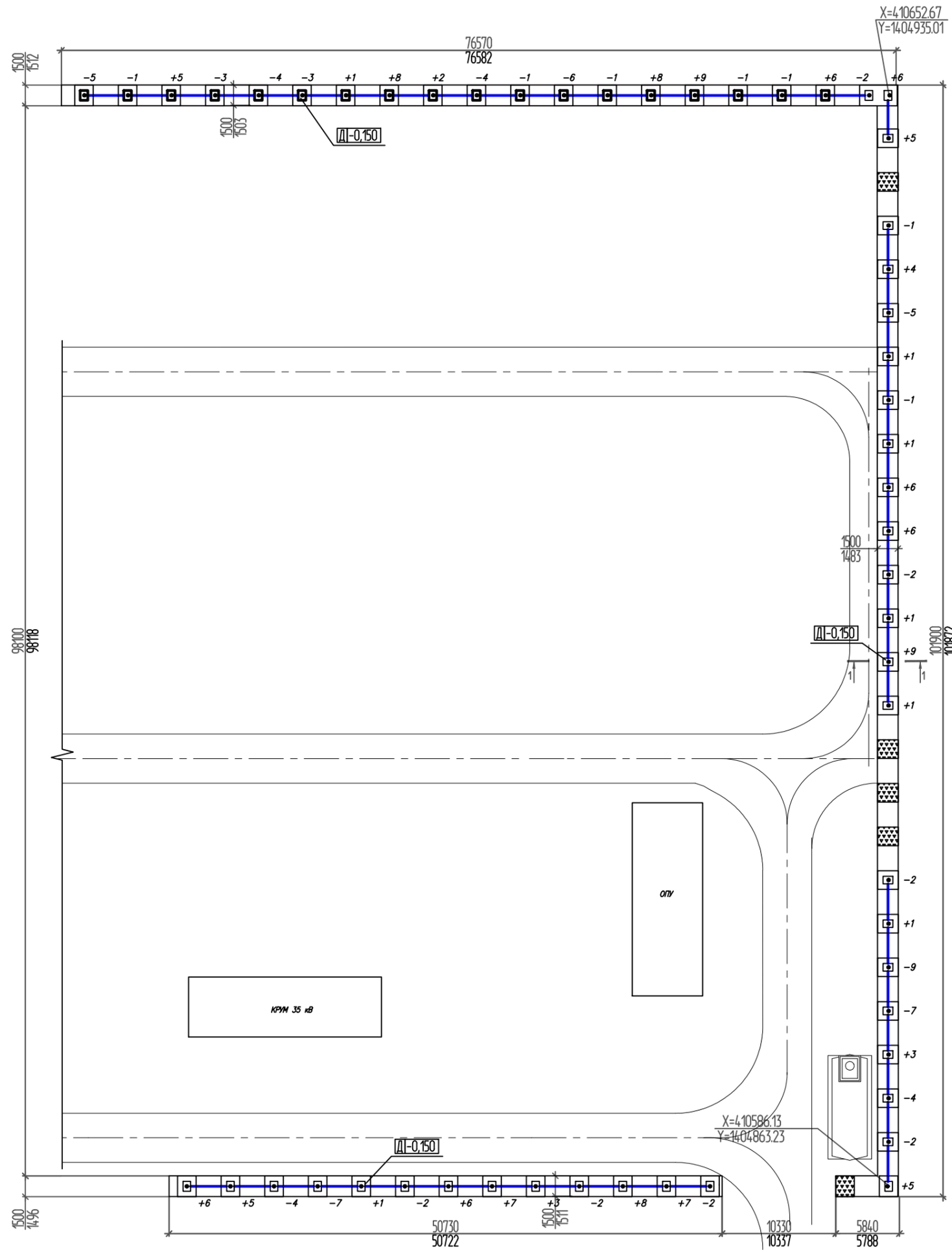


Спецификация элементов на сетки

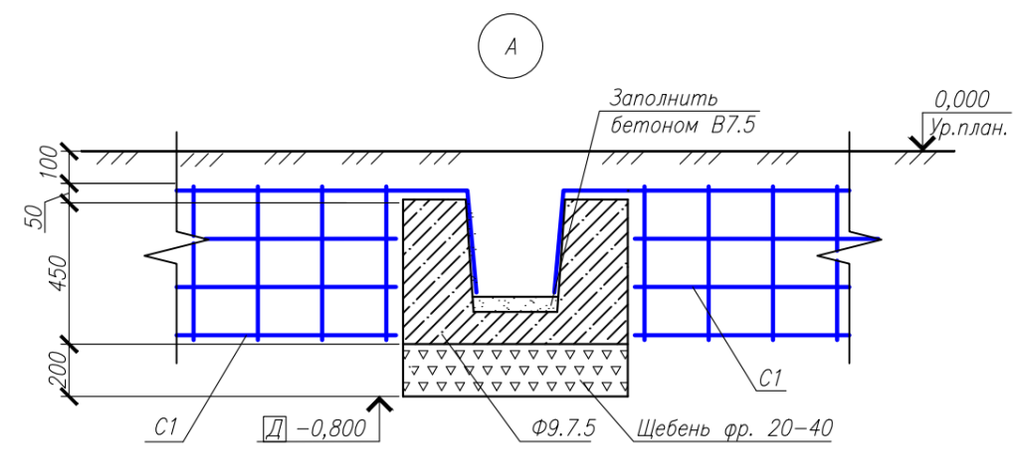
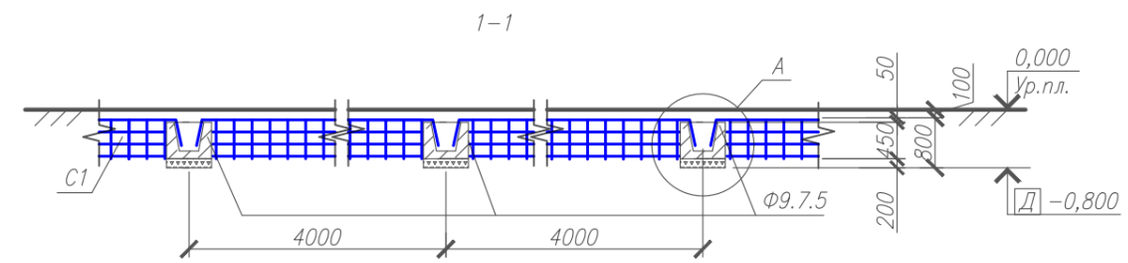
Марка изделия	Поз. дет.	Наименование	Кол.	Масса 1 дет., кг	Масса изделия, кг
С1	1	∅16 А-III (А400) L=3250	3	5,14	33,3
		ГОСТ 5781-82			
	2	∅16 А-III (А400) L=4340	1	6,86	
		ГОСТ 5781-82			
	3	∅16 А-III (А400) L=470	17	0,65	
		ГОСТ 5781-82			

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						18-Р-037-КС		
						Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокшан"		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Дир. по пр-ву		Петров				ПС 110 кВ Мокшан. Ограждение. Конструктивно-строительные решения		
Ст. мастер		Игнатенко						
						Стадия	Лист	Листов
						ИД		1
						 ИНЖИНИРИНГ группа компаний		



№ строки	Наименование вида работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Сетка С1	шт.	49



- Условные обозначения:
- 5 - высотное отклонение от проектного положения, мм;
 - 8000 - проектный размер, мм;
 - 8020 - фактический размер, мм;
 - Δ-0,050 - числовое значение действительной отметки, м
 - Δ-1,690 - числовое значение действительной отметки, м
- Допустимые отклонения:
Отклонения отметок дна выемок при окончательной разработке±50 мм согласно п.5 таб. 6.3 СП 45.13330.2017.
- Примечание:
- съемка выполнена электронным тахеометром Sokkia CX-105 заводской номер № BF2031;
- относительная отм. 0,000 соответствует естественной отметке в месте установки опоры.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

18-Р-037-КС					
Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокшан"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дир. по пр-ву	Петров				
Ст. мастер	Игнатенко				
ПС 110 кВ Мокшан. Ограждение. Конструктивно-строительные решения				Стадия	Лист
Исполнительная схема №283. Монтаж противопожарной сетки под наружное ограждение				ИД	Листов
					1





Сертификат качества № 06/03/2018г.

Наименование изделий	
1. Арматура А3 d16 н/д	10 тн.
Количество 10тн.	
Масса 10тн.	
Покрытие изделий цинком марки ЦВ ГОСТ 3640-94 выполнено горячим методом в соответствии с требованиями ГОСТ 9.301-86 и ГОСТ 9.303-84	
Средняя толщина покрытия	40 - 120мкм
Директор по качеству	
Контролер ОТК	
«06» марта 2018 г.	
Без штампа ОТК не действителен	

Заказчик: ООО Сталь-Про



Общество с ограниченной ответственностью
"Ревякинский металлургический комбинат"
Отдел технического контроля

301056, Тульская обл., Ясногорский р-н, пос. Ревякино,
ул.Советская, д.4
тел. 8(4872)28-18-35

Отгружено
Станция назначения

02.03.18 ст.Ревякино Московской ж/д



№ плавки	№ партии	Наименование продукции	Длина	Класс	Вес, кг	Кол-во пак.шт.	Химический состав, %											Механические свойства			
							C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	As	Н/мм2 Внешн. определ.	Н/мм2 Гранич. тепуч.	% Относит. Удлиен.	180 Мин в к.лост.	Мин в к.лост.
28331	774	Арматура А 500 С ф16 ст3сп Н/Д	Н/Д	А500С	32380	7	0,19	0,44	0,21	0,010	0,005	0,03	0,02	0,03	0,012	0,08	689	585	20	Вьщ.	Вьщ.
28330	772	Арматура А 500 С ф16 ст3сп 11,7	11,7	А500С	4510	1	0,20	0,44	0,25	0,009	0,007	0,06	0,03	0,05	0,012	0,08	667	562	20	Вьщ.	Вьщ.
28331	773	Арматура А 500 С ф16 ст3сп 11,7	11,7	А500С	4670	1	0,19	0,44	0,21	0,010	0,005	0,03	0,02	0,03	0,012	0,08	672	573	21	Вьщ.	Вьщ.
Итого:						9															
						41560															



Объект капитального строительства Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокишан"

Пензенская область, Мокишанский район, р.п. Мокишан

(наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)

Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

440000, г. Пенза, ул. Пушкина/Гладкова, д. 1/2, тел: +7 (8412) 59-68-59

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является² – для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация СРО «ОСПР», ОГРН 1097100000953, ИНН 7104059643

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является³)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ООО "Инжиниринг"

(фамилия, имя, отчество¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,

ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308, адрес: 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8(4872) 25-43-76

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является⁴)

АКТ

освидетельствования скрытых работ

№ 144

« 21 » ноября 2018 г.

(дата составления акта)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре

Ведущий специалист ООС Пензенского ПО Фурсов В.Г., приказ №423 от 15.08.2018 г.

специалистов в области строительства³, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁶,

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁶)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства) Начальник службы управления проектами ООО "Инжиниринг" Дубровский С. М.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов

идентификационный номер специалиста С-71-008228, приказ №15 от 13.09.2018 г.

в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Начальник проектного отдела ООО "Инжиниринг" Скакунов А.Н., приказ №17 от 21.09.2018 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица⁸,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя⁸,

АСРО "ОПТО", ОГРН 1097100000755, ИНН 7107103347

наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель⁴)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Директор по производству ООО "Инжиниринг" Петров Д.В., приказ №15 от 13.09.2018 г.

идентификационный номер специалиста С-78-085028

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ООО "Инжиниринг", ОГРН 1177154006501, ИНН 7107119308

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д.99В, тел./факс 8 (4872) 25-43-76

фамилии, имени, отчества¹, адреса места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Специалист строительного контроля АО «ЦТЗ» Панфилов Л.Н., приказ №27 от 07.09.2018 г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

произвели осмотр работ, выполненных

ООО "Инжиниринг"

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы: **Установка панелей наружного ограждения (49 шт.)**

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации:

Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2,3

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или рабочей документации,

ООО "Инжиниринг" ГИП Панов А.В.

сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной и/или рабочей документации)

3. При выполнении работ применены **Панель ограждения ЗПБ40.20 (49 шт.)**

Документ о качестве №II-580 от 26.09.18 г., №II-581 от 27.09.18 г.

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или других документов, подтверждающих их качество и безопасность)¹⁰

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям

Исполнительная схема №284 Монтаж панелей ограждения

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных

и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля)¹⁰

5. Даты: начала работ « **27** » **октября** **2018** г.

окончания работ « **21** » **ноября** **2018** г.

6. Работы выполнены в соответствии с **Рабочая документация шифр 18-Р-037-КС л. 2,3**

СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции"

(наименования и структурные единицы технических регламентов, иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации)

7. Разрешается производство последующих работ

Бетонирование пазух фундамента

(наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)

Дополнительные сведения:

Акт составлен в **4-х** экземплярах.

Приложения: **Исполнительная схема №284 Монтаж панелей ограждения**

Документ о качестве №II-580 от 26.09.18 г., №II-581 от 27.09.18 г.

(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля⁵

Фурсов В.Г.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства)

Дубровский С.М.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации⁷

Скакунов А.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию⁹

Петров Д.В.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Представители иных лиц

Панфилов Л.Н.

(фамилия, инициалы)

(подпись)

¹ Указывается при наличии.

² За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

³ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется.

⁴ За исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования не требуется.

⁵ В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительного подряда.

⁶ В случае осуществления строительного контроля на основании договора с застройщиком, техническим заказчиком, эксплуатирующей организацией или региональным оператором.

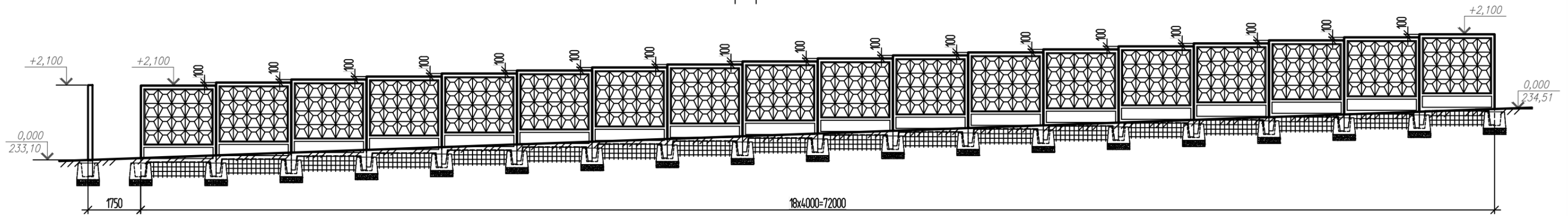
⁷ В случаях когда авторский надзор осуществляется.

⁸ В случае осуществления авторского надзора лицом, не являющимся разработчиком проектной документации.

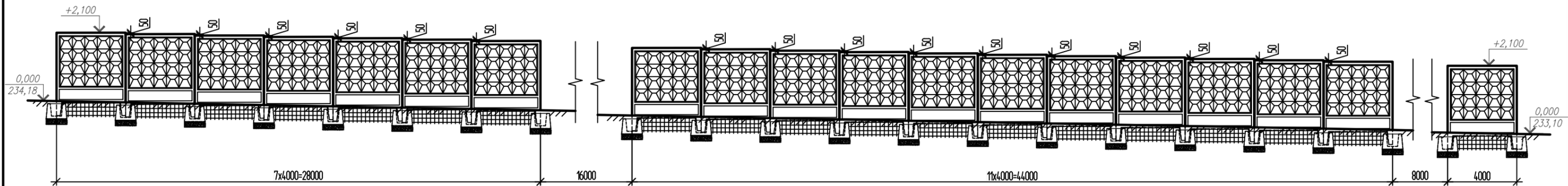
⁹ В случае выполнения работ по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с иными лицами.

¹⁰ В случае если необходимо указывать более 5 документов, указывается ссылка на их реестр, который является неотъемлемой частью акта.

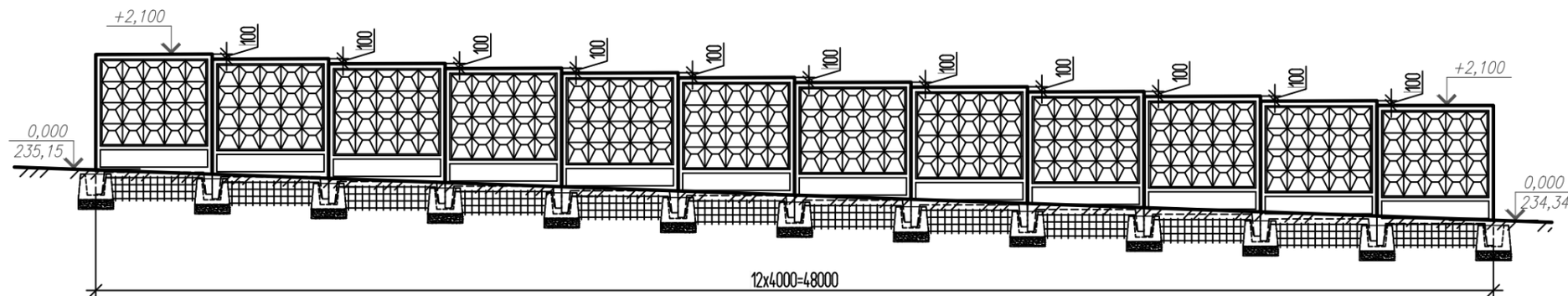
1-1



2-2



3-3



Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

						18-Р-037-КС			
						Реконструкция ПС 110/35/10 кВ "Мокшан"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПС 110 кВ Мокшан. Ограждение. Конструктивно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
Дир. по пр-ву		Петров					ИД	2	2
Ст. мастер		Игнатенко				Исполнительная схема №284. Монтаж панелей ограждения			



ООО ПСК «Строй Дом Комплект»
603069, г.Н.Новгород,
ул.Ореховская, 80
тел. 413-46-39, 413-46-93

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № П-580 от « 26 » сентября 2018 года

Наименование и марка изделий:	Панель ЗПБ 40.20
Номер партии:	П-580
Число изделий в партии:	6 (шесть)
Дата изготовления изделий:	сентябрь 2018г.
Проектный класс бетона по прочности:	B25
Отпускная прочность бетона, %:	70%
Отпускная фактическая прочность бетона:	$R_{\phi} = 248 \text{ кгс/см}^2$
Марка бетона по морозостойкости:	F200
Марка бетона по водонепроницаемости:	W6
Обозначение стандарта:	Серия 3.017 – 3 Выпуск 1 ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ №2.
Класс, марка стали рабочей арматуры:	Ø 6, 10 А-III ст35ГС; Ø 5 Вр-I; Ø 12 А-I ст3пс.
Потребитель:	АО «АВВ-ЭНЕРГО»

Изделие (партия изделий) соответствует требованиям НТД и подлежит использованию по прямому назначению при условии соблюдения потребителем установленных правил транспортировки и хранения.

Директор производства _____

Вилков Р.А.

Мастер ОТК _____

Мирзоян Г.А.



ООО ПСК «Строй Дом Комплект»
603069, г.Н.Новгород,
ул.Ореховская, 80
тел. 413-46-39, 413-46-93

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № П-581 от « 27 » сентября 2018 года

Наименование и марка изделий:	Панель ЗПБ 40.20
Номер партии:	П-581
Число изделий в партии:	85 (восемьдесят пять)
Дата изготовления изделий:	сентябрь 2018г.
Проектный класс бетона по прочности:	B25
Отпускная прочность бетона, %:	70%
Отпускная фактическая прочность бетона:	$R_{\phi} = 250 \text{ кгс/см}^2$
Марка бетона по морозостойкости:	F200
Марка бетона по водонепроницаемости:	W6
Обозначение стандарта:	Серия 3.017 – 3 Выпуск 1 ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ №2.
Класс, марка стали рабочей арматуры:	Ø 6, 10 А-III ст35ГС; Ø 5 Вр-I; Ø 12 А-I ст3пс.
Потребитель:	АО «АВВ-ЭНЕРГО»

Изделие (партия изделий) соответствует требованиям НТД и подлежит использованию по прямому назначению при условии соблюдения потребителем установленных правил транспортировки и хранения.

Директор производства _____

Вилков Р.А.

Мастер ОТК _____

Мирзоян Г.А.