

Страховое публичное акционерное общество «Ингосстрах»

ИНГОССТРАХ

Россия, 117997, Москва, ул. Пятницкая, 12, стр. 2
Тел.: 8 (495) 956 55 55, Лиц. ОС № 0928-04 от 23.09.2015

СТРАХОВОЙ ПОЛИС

ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ВЛАДЕЛЬЦА
ОПАСНОГО ОБЪЕКТА ЗА ПРИЧИНЕНИЕ ВРЕДА В РЕЗУЛЬТАТЕ АВАРИИ
НА ОПАСНОМ ОБЪЕКТЕ

серия __ № IGSX12088651153000

Страховое публичное акционерное общество "Ингосстрах" (далее – страховщик) и
АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРНОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ (далее – страхователь)

в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» и Правилами обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте на основании заявления об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте заключили договор обязательного страхования.

1. Владелец опасного объекта АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРНОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Иные владельцы опасного объекта _____

- Объектом страхования являются имущественные интересы владельца опасного объекта, связанные с его обязанностью возместить вред причиненный потерпевшим в результате аварии на опасном объекте.
- Страховым случаем является наступление гражданской ответственности страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда потерпевшим в период действия договора обязательного страхования, которое влечет за собой обязанность страховщика произвести страховую выплату потерпевшим.
- Договор обязательного страхования заключен в отношении следующего опасного объекта

Наименование опасного объекта	Гидроузел на овраге Сухая Черновка
Адрес (место нахождения) опасного объекта	,РФ, Самарская обл., муниципальный район Кинель-Черкасский район, в 3 км. Ю-в с. Черновка
Регистрационный номер опасного объекта	63:23:0000000:1445

5. Страховая сумма по договору страхования 10000000 (десять миллионов) рублей

6. Страховой тариф 0.1392 (процентов) 7. Страховая премия 13920 (тринадцать тысяч девятьсот двадцать) рублей уплачивается:

единовременно [V]; в рассрочку 2 равными платежами []; в рассрочку 4 равными ежеквартальными платежами []

в следующем порядке:

первый взнос	13 920,00	рублей уплачен	« 18 »	августа	20 20
второй взнос:		рублей подлежит уплате до	« _____ »		20 _____
третий взнос:		рублей подлежит уплате до	« _____ »		20 _____
четвертый взнос:		рублей подлежит уплате до	« _____ »		20 _____

8. Срок действия договора обязательного страхования:
с « 18 » августа 20 20 г. по « 17 » августа 20 21 г.

9. Особые отметки №432-549-250600/20-ОС (предыдущий договор №432-549-211224/19-ОС), КУБ=0.6, Дата Заключения-14.07.2020

Заявление об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте, а также приложения к заявлению являются неотъемлемой частью настоящего страхового полиса обязательного страхования.
С Правилами обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте ознакомлен

Страхователь АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРНОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Адрес места нахождения 446329, Россия, Самарская обл, Кинель-Черкасский р-н, Черновка, ул. Школьная д.30

Страховщик (представитель страховщика) Филиал СПАО "Ингосстрах" в Самарской области

Адрес места нахождения 443080, Самара, пр-кт Карла Маркса, д.201, корп.Б



М.П. (подпись) А.Е. Карев (ф.и.о. уполномоченного лица)



СПАО ИНГОССТРАХ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПИНЕГА Е.Г. ДОВ (ф.и.о. уполномоченного лица) № 234/2001/14.07.25

При наличии

Дата выдачи страхового полиса обязательного страхования «18» августа 2020

ЗАЯВЛЕНИЕ
об обязательном страховании гражданской ответственности
владельца опасного объекта за причинение вреда
в результате аварии на опасном объекте
(для гидротехнического сооружения)
от «18» августа 2020 г.

I. Сведения о Страхователе (владельце опасного производственного объекта):

1. Страхователь: АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРНОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

(полное наименование юридического лица или
ф.и.о. индивидуального предпринимателя)

6372010024

(дата рождения индивидуального предпринимателя) (ИНН юридического лица/индивидуального предпринимателя)

Свидетельство ЕГРЮЛ

63 002832016

(свидетельство о регистрации юридического лица (серия) (номер)
либо документ, удостоверяющий личность индивидуального предпринимателя)

2. Адрес места нахождения Страхователя

446329, Россия

(индекс) (государство, республика, край, область) (район)

Черновка, ул. Школьная д.30

(населенный пункт) (улица) (дом) (корпус) (квартира)

3. Руководитель страхователя – юридического лица

(ФИО, должность)

4. Реквизиты	ИНН:6372010024	ОКПО:	ОКВЭД:
	КПП:637201001	ОГРН:1056372012608	
	Р/с:40204810300000000643	К/с:	
	Банк:ОТДЕЛЕНИЕ САМАРА	БИК:43601001	
5. Контактная информация лица, ответственного за страхование	ФИО:		
	e-mail:	Контактный телефон:	

Прошу заключить договор обязательного страхования в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»
на срок с «18» августа 2020 г. по «17» августа 2021 г.

Страховая премия уплачивается: единовременно

[V]

в рассрочку 2 платежами []

в рассрочку 4 платежами []

II. Сведения о гидротехническом сооружении:

1. Владелец : [V] Владелец является Страхователь.

[] Владелец является(ются) иное(ые) лицо(а)(указать)

Владелец 1. АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕРНОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

(полное наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя)

6372010024

(дата рождения индивидуального предпринимателя) (ИНН юридического лица/индивидуального предпринимателя)

Свидетельство ЕГРЮЛ

63 002832016

(свидетельство о регистрации юридического лица (серия) (номер) либо документ, удостоверяющий личность индивидуального предпринимателя)

446329, Россия

(индекс) (государство, республика, край, область) (район)

Черновка, ул. Школьная д.30

(населенный пункт) (улица) (дом) (корпус) (квартира)

Наименование гидротехнического сооружения	Гидроузел на овраге Сухая Черновка
Назначение гидротехнического сооружения	Иное
Вид гидротехнического сооружения	ИНОЕ
Тип гидротехнического сооружения	
Класс гидротехнического сооружения	КЛАСС IV
Идентификационный код гидротехнического сооружения (в соответствии с выпиской из Российского регистра гидротехнических сооружений)	63:23:0000000:1445

Наличие декларации безопасности гидротехнического сооружения

(далее – декларация): да нет

Дата утверждения декларации	«__» ____ 20__ г.
Регистрационный номер декларации	
Срок действия декларации (при его установлении)	
Наименование организации, разработавшей декларацию	

2. Отметьте знаком (V) максимально возможное количество потерпевших, жизни или здоровью которых может быть причинен вред в результате аварии гидротехнического сооружения:

более 3001 человек от 151 до 300 человека иное _____
 от 1501 до 3000 человека от 76 до 150 человека (указать)
 от 301 до 1500 человека от 11 до 75 человек

3.

Дата регистрации гидротехнического сооружения	29.06.2016
-----------------------------------------------	------------

4. Адрес места нахождения гидротехнического сооружения:

РФ, Самарская обл., муниципальный район Кинель-Черкасский район, в 3 км. Ю-в с. Черновка

(индекс) (республика, край, область) (район)

(населенный пункт) (улица) (дом) (корпус)

5. Адрес места нахождения страхователя

446329, Россия

(индекс) (государство, республика, край, область) (район)

Черновка, ул. Школьная д.30

(населенный пункт) (улица) (дом) (корпус) (квартира)

III. Статистика убытков:

1. Аварии или инциденты на гидротехнического сооружения за последние 5 лет:

Дата аварии/ инцидента	Дата страхового случая	Описание	Причина	Сведения о документе, содержащем данные об аварии/инциденте	Размер причиненного ущерба третьим лицам, включая работников страхователя	Размер страховой выплаты

2. Существуют ли претензии (иски/требования) к Заявителю, находящиеся на стадии разбирательства; известны ли Заявителю какие-либо обстоятельства, которые могут послужить основанием для претензии по заявленному страхованию: [] да [] нет

При ответе "да" приведите подробности: _____

3. Предыдущий полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте:

IGSX11948948406000

СПАО "Ингосстрах"

(серия) (номер)

(наименование страховщика)

4. Дополнительные сведения: _____

Приложения к заявлению:

№	Наименование документа	Отметка о наличии (V)
1	Выписка из РРГС	
2	Документы на право собственности / владения	
3	Сведения о страховых случаях	
4	ФИД – Уровень безопасности	
5	ФИД – МВКП	
6	Декларация	

Страхователь подтверждает, что все сообщенные в настоящем заявлении сведения являются полными и достоверными, и что все существенные факты и обстоятельства, известные страхователю, изложены в настоящем заявлении. Страхователь обязуется предоставить страховщику любую другую разумно затребованную последним информацию, а также сообщать страховщику обо всех изменениях обстоятельств, указанных в настоящем заявлении, в период действия договора обязательного страхования. Страхователь согласен с тем, что настоящее заявление совместно с любой другой предоставленной им информацией составляет неотъемлемую часть страхового полиса обязательного страхования, заключенного в отношении указанных в настоящем заявлении имущественных интересов. Указанные сведения относятся к существенным обстоятельствам, влияющим на степень риска.

Страхователь выражает согласие на обработку страховщиком персональных данных (включая все действия, перечисленные в статье 3 Федерального закона "О персональных данных"), указанных в заявлении и иных документах, используемых страховщиком для их обработки в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных и с целью исполнения страховщиком условий договора обязательного страхования и требований, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе в целях проверки качества оказания страховых услуг и урегулирования убытков по договору страхования, осуществления страховой выплаты, администрирования договора, в статистических целях и в целях проведения анализа.

Страховщик имеет право осуществлять следующие действия (операции) с персональными данными страхователя (в том числе с данными специальной категории): сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), обезличивание, блокирование, уничтожение, а также их передачу участникам, определенным в статье 26 Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте".



(подпись) А.Е. Керав

ф.и.о

«18» августа 2020 г.
(дата заполнения заявления)

5. Страховая премия (заполняется страховщиком):

Наименование гидротехнического сооружения	Код вида гидротехнического сооружения	Страховая сумма	Базовая ставка	Коэффициенты страховых тарифов ¹		Страховой тариф	Страховая премия
				K1	K2		
Несудоходные гидросооружения	19.2	10 000 000.00 рублей	0.232	0.6	1	0.1392	13 920.00 рублей

Выдан страховой полис обязательного страхования IGSX12088651153000
(серия) (номер)

Особые отметки №432-549-250600/20-ОС, КУБ=0.6, Дата Заключения-14.07.2020

Страховщик/представитель страховщика
Филиал СПАО "Ингосстрах" в Самарской области
Адрес места нахождения:
443080, Самара, пр-кт Карла Маркса, д.201, корп. В
БИК: 044525562
ИНН: 7705042179
КПП: 770501001
ОКПО: 55885698



(подпись)

СПАО ИНГОССТРАХ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА
ПИНЕГА Е.Г. ДОВ
№ 234/200Т 14.07.20
(ф.и.о. уполномоченного лица)

«18» августа 2020 г.
(дата)

¹ K1 - коэффициент, зависящий от уровня безопасности опасного объекта, в том числе с учетом соблюдения требований технической и пожарной безопасности при эксплуатации опасного объекта, готовности к предупреждению, локализации и ликвидации чрезвычайной ситуации, возникшей в результате аварии на опасном объекте.
K2 - коэффициент, зависящий от отсутствия или наличия страховых случаев, произошедших в период действия предшествующего договора обязательного страхования из-за нарушения страхователем норм и правил эксплуатации опасного объекта, установленных законодательством Российской Федерации.

Дополнительные сведения о ГТС, необходимые для определения уровня безопасности опасного объекта

1. СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНОГО ОБЪЕКТА

А. Возраст ГТС [п.п. 12.1 – 12.5 таблица 1 сведения в РРГТС]

1.1. Год ввода ГТС в эксплуатацию 2016 [указать год]

Б. Обеспечение безопасности технологического процесса

1.2 Осуществление контроля за состоянием ГТС – опасного объекта [п. 18 таблица 2.1 РРГТС, п. 9 таблица 2.2 РРГТС по плотинам и дамбам, по остальным ГТС сведения не подаются]

Параметр	Отметка
1.2. Укомплектованность ГТС контрольной измерительной аппаратурой (КИА)	
1.2.1. Имеется в полном объеме согласно проекта	
1.2.2. Имеется не менее 75 % работоспособной КИА от необходимой согласно проекта	
1.2.3. Имеется менее 75 % работоспособной КИА от необходимой согласно проекта	V
1.2.4. КИА отсутствует	

1.3 Оценка состояния сооружения и его основания [п. Акта преддекларационного обследования]

Параметр	Отметка
1.3. Наличие системы мониторинга состояния ГТС	
1.3.1. Имеется система мониторинга состояния ГТС, зафиксировано развитие процессов снижения прочности и устойчивости элементов ГТС и их оснований	
1.3.2. Имеется система мониторинга состояния ГТС, не зафиксировано развитие процессов снижения прочности и устойчивости элементов ГТС и их оснований	V
1.3.3. Система мониторинга состояния ГТС отсутствует	

1.4. Выполнение предписаний Ростехнадзора и Федеральной службы по надзору в сфере транспорта в области безопасности ГТС за последний год [п. Акта преддекларационного обследования]

[число]

Параметр	Значение
1.4.1. Количество предписаний Ростехнадзора в области безопасности ГТС (общее)	0
1.4.2. Количество невыполненных предписаний органа государственной исполнительной власти, осуществляющего надзор за безопасностью ГТС	0

1.5. Наличие разрешения на эксплуатацию ГТС, необходимого для ведения производственной деятельности (заполняется собственником ГТС)

[есть / нет / не требуется]

Наличие разрешения	Отметка
1.5.1. Разрешение на эксплуатацию ГТС	ЕСТЬ

1.6. Наличие утвержденных критериев безопасности ГТС [п. Акта преддекларационного обследования]

[проводились / не проводились]

Позиция	Отметка
1.6.1. Критерии безопасности разработаны и утверждены, значения критериев безопасности не превышают предельно допустимых для работоспособного состояния сооружений и оснований	V
1.6.2. Критерии безопасности разработаны и утверждены, установлены превышения предельно допустимых значений критериев безопасности для работоспособного состояния	
1.6.3. Критерии безопасности разработаны и утверждены, установлены превышения предельно допустимых значений критериев безопасности, характеризующих переход от частично неработоспособного к неработоспособному состоянию сооружений и оснований	
1.6.4. Критерии безопасности отсутствуют	

1.7. Сведения о профессиональной подготовке персонала [п. Акта преддекларационного обследования]

Позиция	Значение
1.7.1. План профессиональной подготовки персонала (рабочих, ИТР и специалистов)	ЕСТЬ
1.7.2. Персонал аттестован на право ведения работ на ГТС	ЕСТЬ
1.7.3. Определен порядок допуска персонала к самостоятельной работе по эксплуатации ГТС	ЕСТЬ

2. СВЕДЕНИЯ О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГТС - ОПАСНОГО ОБЪЕКТА (при наличии пожароопасных объектов, по данным декларации пожарной безопасности, обычно для ГТС такой опасности нет)

2.1. Наличие пожароопасных объектов на ГТС

[да/нет]

Параметр	Отметка
2.1.1. Имеются пожароопасные объекты на ГТС	ДА

2.2. Технические решения по обеспечению пожарной безопасности (заполняется при отметке п. 2.1.1)

[есть/нет/не требуется]

Параметр	Отметка
2.2.1. Оборудование пожароопасных объектов ГТС системами автоматической пожарной сигнализации	V
2.2.2. Оборудование пожароопасных объектов ГТС ручными установками пожаротушения	V
2.2.3. Оборудование пожароопасных объектов ГТС автоматическими установками пожаротушения	V

2.3. Выполнение предписаний МЧС России (в области пожарной безопасности) за последний год (заполняется при отметке п. 2.1.1)

[число]

Параметр	Значение
2.3.1. Количество предписаний МЧС России (в области пожарной безопасности) (общее)	0
2.3.2. Количество предписаний МЧС России (в области пожарной безопасности) (невыполненных)	0

2.4. Сведения о соответствии условий эксплуатации объекта требованиям норм и правил (заполняется при отметке п. 2.1.1)

[есть / нет]

Позиция	Значение
2.4.1. Наличие отступлений от требований пожарной безопасности	ЕСТЬ

2.5. Наличие документации по пожарной безопасности (заполняется при отметке п. 2.1.1)

[есть / нет]

Позиция	Значение
2.5.1. Декларация пожарной безопасности	ЕСТЬ
2.5.2. План пожаротушения	ЕСТЬ
2.5.3. План эвакуации при пожаре	ЕСТЬ
2.5.4. Инструкция по пожарной безопасности	ЕСТЬ

3. СВЕДЕНИЯ О ГОТОВНОСТИ ВЛАДЕЛЬЦА ГТС - ОПАСНОГО ОБЪЕКТА ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ВОЗМОЖНОЙ АВАРИИ НА ГТС - ОПАСНОМ ОБЪЕКТЕ

К ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ,

3.1. Резервирование систем обеспечения опасного объекта [п. Акта преддекларационного обследования]

[есть / нет]

Параметр	Отметка
3.1.1. Резервные источники электроснабжения	ЕСТЬ
3.1.2. Резервные системы связи	

3.2. Выполнение предписаний МЧС России (в области безопасности ГТС) за последний год

[число]

Параметр	Значение
3.2.1. Количество предписаний МЧС России (в области безопасности ГТС) (общее)	0
3.2.2. Количество предписаний МЧС России (в области безопасности ГТС) (невыполненных)	0

3.3. Сведения о соответствии условий эксплуатации ГТС – опасного объекта требованиям норм и правил [п. Акта преддекларационного обследования]

[есть / нет]

Позиция	Значение
3.3.1. Наличие отступлений от требований ГО ЧС	ЕСТЬ

3.4. Наличие документации по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций [п. Акта преддекларационного обследования]

[есть / нет]

Позиция	Значение
3.4.1. Паспорт безопасности опасного объекта	ЕСТЬ
3.4.2. План ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов	ЕСТЬ
3.4.3. План мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера	ЕСТЬ
3.4.4. Положение по организации прогнозирования техногенных чрезвычайных ситуаций на опасном объекте	ЕСТЬ
3.4.5. План подготовки руководящего состава и специалистов по вопросам предупреждения, локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций	ЕСТЬ

Позиция	Значение
3.4.6. План гражданской обороны	ЕСТЬ
3.4.7. Положение об органе управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям	ЕСТЬ

3.5. Последний срок оценки готовности опасного объекта к локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций и достаточности сил и средств по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (дата Акта преддекларационного обследования)

[дата / не проводилась]

3.6. Финансовые и материальные ресурсы для локализации и ликвидации последствий аварий [п. Акта преддекларационного обследования]
[есть / нет]

Позиция	Значение
3.6.1. Финансовые ресурсы	ЕСТЬ
3.6.2. Материальные ресурсы	ЕСТЬ

3.7. Сведения о профессиональной и противоаварийной подготовке персонала [п. Акта преддекларационного обследования]
[есть / нет]

Позиция	Значение
3.7.1. Система противоаварийной подготовки	ЕСТЬ
3.7.2. Проверка знаний и тренировки персонала в соответствии с планами ликвидации аварий	ЕСТЬ
3.7.3. Тренировки по взаимодействию персонала с ВГСО, пожарными, медицинскими службами и т. п.	ЕСТЬ
3.7.4. Наличие специальных стендов, тренажеров и т. п. для тренировок по планам ликвидации аварий	ЕСТЬ

3.8. Силы и средства ликвидации аварии, аварийно-спасательные и другие службы обеспечения промышленной безопасности и защиты в ЧС [п.15.6 таблицы 1 сведений в РРГТС]

[есть / нет]

Позиция	Значение
3.8.1. Пожарные подразделения	ЕСТЬ
3.8.2. Газоспасательные подразделения	ЕСТЬ
3.8.3. Медицинская служба	ЕСТЬ
3.8.4. Невоенизированные формирования	ЕСТЬ
3.8.5. Аварийно-восстановительные подразделения	ЕСТЬ

3.9. Порядок действия сил и использования средств организации, эксплуатирующей опасный объект, а также их взаимодействия с другими организациями по предупреждению, локализации и ликвидации аварий [п. Акта преддекларационного обследования]

[есть / нет]

Позиция	Значение
3.9.1. Порядок действия сил и использования средств организации по предупреждению, локализации и ликвидации аварий	ЕСТЬ
3.9.2. Порядок взаимодействия сил и средств организации с другими организациями по предупреждению, локализации и ликвидации аварий	ЕСТЬ

3.10. Технические системы оповещения

[есть / нет]

Позиция	Значение
3.10.1. Оповещение персонала объекта	ЕСТЬ
3.10.2. Оповещение соседних организаций	ЕСТЬ
3.10.3. Оповещение населения	ЕСТЬ
3.10.4. Оповещение МЧС России, Ростехнадзора, МВД России, ФСБ России	ЕСТЬ
3.10.5. Наличие локальной системы оповещения	ЕСТЬ

3.11. Сведения о необходимых действиях населения при возникновении аварий [п. Акта преддекларационного обследования]

[есть / нет]

3.12. Документация по антитеррористическим мероприятиям (специальный вопрос)

[есть / нет]

Позиция	Значение
3.12.1. Паспорт антитеррористической защищенности	ЕСТЬ
3.12.2. План взаимодействия с антитеррористическими подразделениями ФСБ России, внутренними войсками МВД России, подразделениями вневедомственной охраны МВД России в случае	ЕСТЬ

Позиция	Значение
несанкционированного вмешательства в деятельность объекта или при угрозе террористического акта	

3.13. Меры по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность на объекте, а также по противодействию возможным террористическим актам [п. Акта преддекларационного обследования]
[есть / нет]

Позиция	Значение
3.13.1. Наличие инженерных заграждений (забор, колючая проволока)	ЕСТЬ
3.13.2. Наличие невооруженной охраны	ЕСТЬ
3.13.3. Наличие вооруженной охраны	ЕСТЬ
3.13.4. Наличие караульных собак	ЕСТЬ
3.13.5. Наличие автоматизированных систем контроля и управления доступом	ЕСТЬ
3.13.6. Наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на территорию	ЕСТЬ
3.13.7. Наличие кнопки тревожной сигнализации	ЕСТЬ

Источники информации

[РРТТС] – Российского регистра гидротехнических сооружений

[Акт преддекларационного обследования] – Акт преддекларационного обследования гидротехнических сооружений



Страхователь

(должность)

Глава с.п. Черновки А.Е. Караев

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П.

Страховщик
(представитель
страховщика)



(подпись)

СПАО ИНГОССТРАХ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА
ПИНЕГА Е.Г. ДОВ
№ 234/200Т 14.07.20

(Ф.И.О.)

18 августа

(дата заполнения)

2020 г.