



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**
Приокское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ

A10-21388

Эксплуатирующая организация:

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение –
Шатиловский лицей**

303623 Орловская область, Новодеревеньковский район, п. Шатилово, ИНН 5718003141

Опасные производственные объекты, эксплуатируемые указанной организацией, зарегистрированы в государственном реестре опасных производственных объектов в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ “О промышленной безопасности опасных производственных объектов”:

Наименование объекта	Рег. номер	Дата рег.	Класс опасности
1) Сеть газопотребления МБОУ-Шатиловский лицей (11)	A10-21388-0001	11.02.2012	III класс
2) Сеть газопотребления Касарёвского филиала МБОУ - Шатиловский лицей (11)	A10-21388-0002	11.02.2012	III класс
3) Сеть газопотребления Моховского филиала МБОУ - Шатиловский лицей (11)	A10-21388-0003	11.02.2012	III класс

Дата выдачи: "05" июля 2013 г.

Заместитель руководителя Управления

Лёвкин Валерий Фёдорович

М.п.

А В 357313

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта
в государственном реестре опасных производственных объектов

1. Опасный производственный объект

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Сеть газопотребления Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Шатилковский лицей Сеть газопотребления Моховской филиал (22)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	303624, Орловская область, Новодеревеньковский район, с. Моховое
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	54239825000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения (отметить в правом поле знаком «V» признаки опасности)

2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, предусмотренных пунктом 1 приложения 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в количествах, указанных в приложении 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	2.1. V
2.2. Использование оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегаласкаля: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля.	2.2.
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров.	2.3.
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более.	2.4.
2.5. Ведение горных работ (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работ по обогащению полезных ископаемых.	2.5.
2.6. Осуществление хранения или переработки растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществление хранения зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию	2.6.

3. Класс опасности опасного производственного объекта и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из классов опасности, установленный в соответствии с требованиями приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»)

3.1. Опасный производственный объект чрезвычайно высокой опасности	I класс
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс V
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс

4. Дополнительные факторы, влияющие на установление класса опасности (при наличии нижеуказанных факторов отметить в правом поле знаком «V»)

4.1. Опасные производственные объекты, предусмотренные пунктом 3 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	
4.2. Опасные производственные объекты, предусмотренные пунктом 4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	V
4.3. Опасные производственные объекты, предусмотренные подпунктом 1 пункта 5 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	
4.4. Наличие факторов, предусмотренных пунктом 11 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	

5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта (отметить в правом поле знаком «V» лицензируемые виды деятельности)

5.1. Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения	
5.3. Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	

6. Эксплуатирующая организация (в соответствии с учредительными документами)

6.1. Коды и номера организации (юридического лица/индивидуального предпринимателя)	ОКПО	25984428
	ОКОГУ	49007
	ОГРН/ОГРНИП	1025700676011
	ИНН	5718003141
6.2. Сведения об организации	6.2.1. Юридическое лицо/индивидуальный предприниматель	6.2.2. Подразделение юридического лица по месту нахождения объекта
6.3. Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Шатилковский лицей	Моховской филиал
6.4. Адрес местонахождения, почтовый индекс	303623, Орловская область, Новодеревеньковский район, п. Шатилово	303624, Орловская область, Новодеревеньковский район, с. Моховое
6.5. Телефон	2-53-41	
6.6. Факс, электронный адрес		
6.7. Должность руководителя	Директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя	Кондратьева Елена Николаевна	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре (заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер	A10-41388-0003	
7.2. Дата регистрации	11.02.2012	
7.3. Дата перерегистрации	05.07.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе	7.4.1. По месту нахождения юридическое лица	7.4.2. По месту нахождения объекта (ведомственной принадлежности)
7.5. Полное наименование	Приокское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя	Заместитель руководителя управления	
7.7. Ф.И.О. руководителя	Лёвкин Вадим Фёдорович	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		

М.П.

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта
в государственном реестре опасных производственных объектов

1. Опасный производственный объект

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Сеть газопотребления Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Шатиловский лицей Сеть газопотребления Косарёвский филиал (11)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	303622, Орловская область, Новодеревеньковский район, с. Косарёво
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	54239825000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V» признаки опасности)

2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, предусмотренных пунктом 1 приложения 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в количествах, указанных в приложении 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	2.1. V
2.2. Использование оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегаласкаля: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегаласкаля.	2.2.
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров.	2.3.
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более.	2.4.
2.5. Ведение горных работ (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работ по обогащению полезных ископаемых.	2.5.
2.6. Осуществление хранения или переработки растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществление хранения зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию	2.6.

3. Класс опасности опасного производственного объекта и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из классов опасности, установленный в соответствии с требованиями приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»)

3.1. Опасный производственный объект чрезвычайно высокой опасности	I класс
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс V
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс

4. Дополнительные факторы, влияющие на установление класса опасности

(при наличии нижеуказанных факторов отметить в правом поле знаком «V»)

4.1. Опасные производственные объекты, предусмотренные пунктом 3 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	
4.2. Опасные производственные объекты, предусмотренные пунктом 4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	V
4.3. Опасные производственные объекты, предусмотренные подпунктом 1 пункта 5 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	
4.4. Наличие факторов, предусмотренных пунктом 11 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	

5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта

(отметить в правом поле знаком «V» лицензируемые виды деятельности)

5.1. Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения	
5.3. Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	

6. Эксплуатирующая организация (в соответствии с учредительными документами)


6.1. Коды и номера организации (юридического лица/индивидуального предпринимателя)	ОКПО	25984428
	ОКОГУ	49007
	ОГРН/ОГРНИП	1025700676011
	ИНН	5718003141
6.2. Сведения об организации	6.2.1. Юридическое лицо/индивидуальный предприниматель	6.2.2. Подразделение юридического лица по месту нахождения объекта
6.3. Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Шатиловский лицей	Косарёвский филиал
6.4. Адрес местонахождения, почтовый индекс	303623, Орловская область, Новодеревеньковский район, п. Шатилово	303622, Орловская область, Новодеревеньковский район, с. Косарёво
6.5. Телефон	2-53-41	
6.6. Факс, электронный адрес		
6.7. Должность руководителя	Директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя	Кондратьева Елена Николаевна	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		

М.П.

М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер	110-21388-0002	
7.2. Дата регистрации	11.02.2012	
7.3. Дата перерегистрации	05.07.2012	
7.4. Сведения о регистрирующем органе	7.4.1. По месту нахождения юридическою лица	7.4.2. По месту нахождения объекта (ведомственной принадлежности)
7.5. Полное наименование	Приокское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя	Заместитель руководителя управления	
7.7. Ф.И.О. руководителя	Лёвкин Валерий Фёдорович	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		

М.П.

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта
в государственном реестре опасных производственных объектов

1. Опасный производственный объект

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Сеть газопотребления Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Шатиловский лицей (ШЛ)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	303623, Орловская область, Новодеревеньковский район, п. Шатилово
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	54239825000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения (отметить в правом поле знаком «V» признаки опасности)

2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, предусмотренных пунктом 1 приложения 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в количествах, указанных в приложении 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	2.1. V
2.2. Использование оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегаласкаля: а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); б) воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля.	2.2.
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров.	2.3.
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более.	2.4.
2.5. Ведение горных работ (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работ по обогащению полезных ископаемых.	2.5.
2.6. Осуществление хранения или переработки растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществление хранения зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию	2.6.

3. Класс опасности опасного производственного объекта и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из классов опасности, установленный в соответствии с требованиями приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»)

3.1. Опасный производственный объект чрезвычайно высокой опасности	I класс
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс V
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ ВП-10-000867

от 22 ноября 2011 г.

На осуществление деятельности

Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов

(конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»: использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых веществ, определенных приложением 1 к Федеральному закону "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", за исключением использования муки на предприятиях по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий

Настоящая лицензия предоставлена

**Муниципальное общеобразовательное учреждение –
Шатиловский лицей**

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

МОУ -Шатиловский лицей

(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование юридического лица)

муниципальное учреждение

(организационно-правовая форма)

Основной государственный регистрационный
номер записи о государственной регистрации
юридического лица

1025700676011

Серия А В № 138265

(оборотная сторона)

Идентификационный номер налогоплательщика

5718003141

Место нахождения

Россия, Орловская область, Новодеревеньковский район,
поселок Шатилово, д. №85

(адрес места нахождения юридического лица)

Места осуществления лицензируемого вида деятельности

[Орловская область, Новодеревеньковский район, поселок Шатилово;
село Моховое; село Косарево]

Настоящая лицензия предоставлена на срок
на основании решения лицензирующего органа
№ приказа 746

бессрочно
от 22 ноября 2011 г.

Заместитель руководителя
Приокского управления
Ростехнадзора

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

В.Ф.Лёвкин

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

ПРИОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(ПРИОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА)

Юридический и почтовый адрес в Туле:
пр-кт Ленина, д. 40, Тула, 300041; тел: (4872) 36-26-35;
факс: (4872) 36-26-55; E-mail: nadzor@rtntula.ru

Почтовый адрес в Орле:
ул. Левый берег р. Оки, д. 45 а, Орел, 302001;
тел./ факс: (4862) 54-24-50; E-mail: rtnorel@mail.ptl.ru

Директору
МОУ Шатиловский лицей
Н.Д.Сагиной

от 13.02.2012 № 4/25-245
На № _____ от _____

Г О регистрации ОПО Г

Приокским управлением Ростехнадзора, по Вашему заявлению, проведена регистрация объектов повышенной опасности, эксплуатируемых МОУ Шатиловским лицеем, Моховским филиалом, Косарёвским филиалом, в государственном реестре опасных производственных объектов. Свидетельство о регистрации А10-21388.

Приложение: свидетельство о регистрации ОПО на 1 л.
карта учета ОПО на 3 л.
сведения характеризующие ОПО на 3 л.

Заместитель руководителя Управления

В.Ф.Лёвкин

О.В. Зыкова
73-53-94

**Карта учета объекта
в государственном реестре опасных производственных объектов**

1. Опасный производственный объект

1.1. Полное наименование объекта	Сеть газопотребления МБОУ-Шатиловский лицей
1.2. Местонахождение (адрес) объекта	303623, Орловская обл., Новодеревеньковский район, п. Шатилово, д. 85
1.3. Код местонахождения объекта по ОКАТО	54239825013

2. Признаки опасности объекта и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V»)

2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение транспортирование, уничтожение опасных веществ, указанных в приложении 1 к Федеральному закону « О промышленной безопасности опасных производственных объектов	2.1. V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 Мпа или при температуре нагрева воды более 115° С	2.2.
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров	2.3.
2.4. Получение расплавок черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов	2.4.
2.5. Ведение горных работ, работ по обогащению полезных ископаемых, а также работ в подземных условиях	2.5.

3. Тип объекта и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из типов)


3.1. Объект с опасными веществами в количестве, равном или превышающем количество, установленное приложением 2 к Федеральному закону « О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	3.1.
3.2. Не относящийся к объектам, указанным в п.3.1. настоящей карты, объект с опасными веществами в количестве, меньшем предельного количества, установленного приложением 2 к Федеральному закону « О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	3.2. V
3.3. Не относящийся к объектам, указанным в пунктах 3.1, 3.2 настоящей карты, объект, обладающий признаками опасности, указанными в пунктах 2.1-2.5	3.3.

4. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объектов, и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V» нужные виды деятельности)

4.1. Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов	41 V
4.3. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	43
4.4. Производство взрывчатых материалов промышленного назначения	44
4.5. Хранение взрывчатых материалов промышленного назначения	45
4.6. Применение взрывчатых материалов промышленного назначения	46
4.7. Деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов	47


5. Эксплуатирующая организация (в соответствии с учредительными документами)

5.1. Коды и номера организации (юридического лица)	ОКПО	25984428
	ОКОГУ	49007
	ОГРН	1025700676011
	ИНН	5718003141
5.2. Сведения об организации	5.2.1. Юридическое лицо	5.2.2. Подразделение юридического лица по месту нахождения объекта
5.3. Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение — Шатиловский лицей	
5.4. Адрес, почтовый индекс	303623, Орловская обл., Новодеревеньковский район, п. Шатилово, д.85	
5.5. Телефон	8-486 78 2-53-41	
5.6. Факс	-	
5.7. Должность руководителя	Директор	
5.8. Ф.И.О. руководителя	Сагина Нина Демидовна	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем	М.П.	



6. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре

(заполняются регистрирующим органом)

6.1. Регистрационный №	АЮ-1138Р-0009	
6.2. Дата регистрации, перерегистрации	11.02.2012.	
6.3. Сведения о регистрирующем органе	6.3.1. По месту нахождения юридического лица	6.3.2. По месту нахождения объекта (ведомственной принадлежности)
6.4. Полное наименование	Приокское управление Ростехнадзора	
6.5. Должность руководителя	Заместитель руководителя Приокского управления Ростехнадзора	
6.6. Ф.И.О. руководителя	Валерий Федорович Лёвкин	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем	М.П.	



М.П.

**Карта учета объекта
в государственном реестре опасных производственных объектов**

1. Опасный производственный объект

1.1. Полное наименование объекта	Сеть газопотребления МБОУ-Шатиловский лицей Косаревский филиал
1.2. Местонахождение (адрес) объекта	303622, Орловская обл., Новодеревеньковский район, с. Косарево
1.3. Код местонахождения объекта по ОКАТО	54239825013

2. Признаки опасности объекта и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V»)

2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение транспортирование, уничтожение опасных веществ, указанных в приложении 1 к Федеральному закону « О промышленной безопасности опасных производственных объектов	2.1. V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 Мпа или при температуре нагрева воды более 115° С	2.2.
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров	2.3.
2.4. Получение расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов	2.4.
2.5. Ведение горных работ, работ по обогащению полезных ископаемых, а также работ в подземных условиях	2.5.

3. Тип объекта и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из типов)

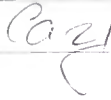
3.1. Объект с опасными веществами в количестве, равном или превышающем количество, установленное приложением 2 к Федеральному закону « О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	3.1.
3.2. Не относящийся к объектам, указанным в п.3.1. настоящей карты, объект с опасными веществами в количестве, меньшем предельного количества, установленного приложением 2 к Федеральному закону « О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	3.2. V
3.3. Не относящийся к объектам, указанным в пунктах 3.1, 3.2 настоящей карты, объект, обладающий признаками опасности, указанными в пунктах 2.1-2.5	3.3.

4. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объектов, и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V» нужные виды деятельности)


4.1. Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов	41 V
4.3. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	43
4.4. Производство взрывчатых материалов промышленного назначения	44
4.5. Хранение взрывчатых материалов промышленного назначения	45
4.6. Применение взрывчатых материалов промышленного назначения	46
4.7. Деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов	47

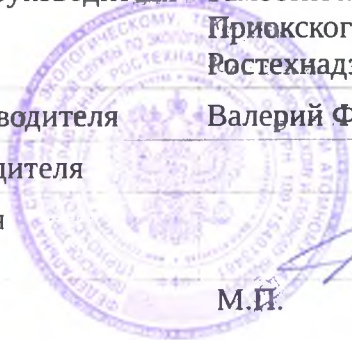
5. Эксплуатирующая организация (в соответствии с учредительными документами)

5.1. Коды и номера организации (юридического лица)	ОКПО	25984428
	ОКОГУ	49007
	ОГРН	1025700676011
	ИНН	5718003141
5.2. Сведения об организации	5.2.1. Юридическое лицо	5.2.2. Подразделение юридического лица по месту нахождения объекта
5.3. Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение — Шатиловский лицей	Косаревский филиал
5.4. Адрес, почтовый индекс	303623, Орловская обл., Новодеревеньковский район, п. Шатилово, д. 85	303622, Орловская обл., Новодеревеньковский район, с. Косарево
5.5. Телефон	8 486 78 2-53-41	8 486 78 2-67-36
5.6. Факс	-	
5.7. Должность руководителя	Директор	
5.8. Ф.И.О. руководителя	Сагина Нина Демидовна	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		
	М.П.	М.П.

6. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре

(заполняются регистрирующим органом)

6.1. Регистрационный №	110 - 21378 - 0002	
6.2. Дата регистрации, перерегистрации	11.02.2012г.	
6.3. Сведения о регистрирующем органе	6.3.1. По месту нахождения юридического лица	6.3.2. По месту нахождения объекта (ведомственной принадлежности)
6.4. Полное наименование	Приокское управление Ростехнадзора	
6.5. Должность руководителя	Заместитель руководителя Приокского управления Ростехнадзора	
6.6. Ф.И.О. руководителя	Валерий Федорович Лёвкин	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		
	М.П.	М.П.



**Карта учета объекта
в государственном реестре опасных производственных объектов**

1. Опасный производственный объект

1.1. Полное наименование объекта	Сеть газопотребления МБОУ-Шатиловский лицей Моховской филиал
1.2. Местонахождение (адрес) объекта	303624, Орловская обл., Новодеревеньковский район, с. Моховое
1.3. Код местонахождения объекта по ОКАТО	54239825013

2. Признаки опасности объекта и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V»)

2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, указанных в приложении 1 к Федеральному закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	2.1. V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 Мпа или при температуре нагрева воды более 115° С	2.2.
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров	2.3.
2.4. Получение расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов	2.4.
2.5. Ведение горных работ, работ по обогащению полезных ископаемых, а также работ в подземных условиях	2.5.

3. Тип объекта и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из типов)

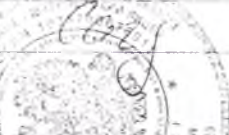
3.1. Объект с опасными веществами в количестве, равном или превышающем количество, установленное приложением 2 к Федеральному закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	3.1.
3.2. Не относящийся к объектам, указанным в п. 3.1. настоящей карты, объект с опасными веществами в количестве, меньшем предельного количества, установленного приложением 2 к Федеральному закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	3.2. V
3.3. Не относящийся к объектам, указанным в пунктах 3.1, 3.2 настоящей карты, объект, обладающий признаками опасности, указанными в пунктах 2.1-2.5	3.3.

4. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объектов, и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V» нужные виды деятельности)

4.1. Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов	41 V
4.3. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	43
4.4. Производство взрывчатых материалов промышленного назначения	44
4.5. Хранение взрывчатых материалов промышленного назначения	45
4.6. Применение взрывчатых материалов промышленного назначения	46
4.7. Деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов	47


5. Эксплуатирующая организация (в соответствии с учредительными документами)

5.1. Коды и номера организации (юридического лица)	ОКПО	25984428
	ОКОГУ	49007
	ОГРН	1025700676011
	ИНН	5718003141
5.2. Сведения об организации	5.2.1. Юридическое лицо	5.2.2. Подразделение юридического лица по месту нахождения объекта
5.3. Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение — Шатиловский лицей	Моховской филиал
5.4. Адрес, почтовый индекс	303623, Орловская обл., Новодеревеньковский район, п. Шатилово, д. 85	303624, Орловская обл., Новодеревеньковский район, с. Моховое
5.5. Телефон	8 486 78 2-53-41	8 486 78 2-66-57
5.6. Факс	-	
5.7. Должность руководителя	Директор	
5.8. Ф.И.О. руководителя	Сагина Нина Демидовна	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		



М.П.

6. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре*(заполняются регистрирующим органом)*

6.1. Регистрационный №	110-01308-0003	
6.2. Дата регистрации, перерегистрации	11.08.2012,	
6.3. Сведения о регистрирующем органе	6.3.1. По месту нахождения юридического лица	6.3.2. По месту нахождения объекта (ведомственной принадлежности)
6.4. Полное наименование	Приокское управление Ростехнадзора	
6.5. Должность руководителя	Заместитель руководителя Приокского управления Ростехнадзора	
6.6. Ф.И.О. руководителя	Валерий Федорович Лёвкин	
Подпись руководителя		
Дата подписания руководителем		



М.П.

М.П.

Сведения, характеризующие опасный производственный объект

Объектом проведения идентификации опасных производственных объектов является МОУ – Шатиловский лицей

Филиалы: 1. Косаревский
2. Моховской

Адрес местонахождения организации в соответствии с ее учредительными документами: 303623, Орловская обл., Новодеревеньковский район, п.Шатилово,

Адреса филиалов: 303624 Орловская обл., Новодеревеньковский район, с.Моховое
303622 Орловская обл., Новодеревеньковский район, с.Косарево

Документы, рассматриваемые при идентификации: Учредительные документы, устав, технические паспорта, генеральный план и экспликация зданий и сооружений, перечень технических устройств и оборудования, разрешительные документы.

Организация МОУ-Шатиловский лицей имеет следующие разрешительные документы:

№	Вид разрешительного документа	Наименование (лицензии, разрешения на применение), номер	Дата выдачи и срок действия	Кем выдано
1	Лицензия	Образовательная лицензия А №303599	Дата выдачи – 12 апреля 2010 г. Срок действия - 6 лет	Департаментом образования, культуры и спорта
2	Необходимо получить лицензию	Эксплуатация пожароопасного производственного объекта		Ростехнадзор

Идентифицировано в составе организации всего 3 ОПО

Перечень ОПО

1. Сеть газопотребления МОУ—Шатиловский лицей – тип 3.2

№	Наименование входящего в состав ОПО	Краткая характеристика опасности	Марка технического устройства, его регистрационный номер, заводской номер, наименование опасного вещества	Характеристика ТУ, год изготовления и ввода в эксплуатацию, характеристика и кол-во опасного вещества	Признак опасности
1	2	3	4	5	6
1	Площадка котельной	Обращение опасного вещества	Котел водогрейный 4ед. марка - Хопер- 100 (мощность 100 кВт) Газопровод	Потребление газа в год 105000м ³ Год ввода в эксплуатацию 2003. L1=5м D1=50мм	

			внутренней разводки	L2=6м D2=25мм	
2	Участок газопровода		Сталь Среднее давление	L=54м. D=63 мм	
3	Площадка дымовой трубы		Металлическая	H=14м D=250мм	
4	Площадка ГРПШ		ГРПШ-32К/6 с регулятором давления РДНК – 32	P _{вх} =2кг/см ² P _{вых} =280 мм водн.ст	

Численность: ИТР – 1 человек; обслуживающего персонала на объекте - 4 оператора

2. Сеть газопотребления Моховской филиал МОУ—Шатиловский лицей – тип

3.2

№	Наименование входящего в состав ОПО	Краткая характеристика опасности	Марка технического устройства, его регистрационный номер, заводской номер, наименование опасного вещества	Характеристика ТУ, год изготовления и ввода в эксплуатацию, характеристика и кол-во опасного вещества	Признак опасности
1	2	3	4	5	6
1	Площадка котельной	Обращение опасного вещества	Котел водогрейный 2ед. марка - Хопер- 50 (мощность 50 кВт) Газопровод внутренней разводки	Потребление газа в год 30000м ³ Год ввода в эксплуатацию 2001. L1=5м D1=50мм L2=6м D2=25мм	
2	Участок газопровода		Сталь Среднее давление	L=10м. D=50 мм	
3	Площадка дымовой трубы		Металлическая	H=12м D=200мм	

Численность: ИТР – 1 человек; обслуживающего персонала на объекте - 4 оператора

3. Сеть газопотребления Косаревский филиал МОУ—Шатиловский лицей – тип 3.2

№	Наименование входящего в состав ОПО	Краткая характеристика опасности	Марка технического устройства, его регистрационный номер, заводской номер, наименование опасного вещества	Характеристика ТУ, год изготовления и ввода в эксплуатацию, характеристика и кол-во опасного вещества	Признак опасности
1	2	3	4	5	6
1	Площадка котельной	Обращение опасного вещества	Котел водогрейный 2ед. марка - Хопер-50 (мощность 50 кВт) Газопровод внутренней разводки	Потребление газа в год 190000м ³ Год ввода в эксплуатацию 2004. L1=14м D1=50мм L2=6м D2=25мм L3=2м D3=30мм	
2	Участок газопровода		Сталь Среднее давление	L=4м. D=63 мм	
3	Площадка дымовой трубы		Металлическая	H=14м D=1000мм	

Численность: ИТР – 1 человек; обслуживающего персонала на объекте - 4 оператора

Директор лица



подпись

Сагина Н.Д.

ФИО должностного лица <i>Игнатьев О.В.</i> подпись	Тип и количество ОПО - 3		
	регистрирующего органа <i>Иван. кол. офис</i> дата	Тип 3.1 <u>—</u>	Тип 3.2 <u>3</u>