

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха №23 «Материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения». (15)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс V

4. Дополнительные факторы, влияющие на установление класса опасности:

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

4.1. Опасные производственные объекты, предусмотренные п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

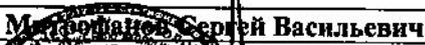
6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
6.2. Сведения об организации.	6.2.1. Юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель	6.2.2. Подразделение юридического лица по месту нахождения объекта
6.3. Полное Наименование.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-0005.5-0001	
7.2. Дата регистрации.	19.10.1999	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
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	База товарно-сырьевая (Цех №13). (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
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 кг 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 V
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

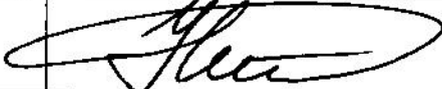
5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта:

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

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

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		

М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A 18-00055-0003	
7.2. Дата регистрации.	27.10.1999	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Моннов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	2013	

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка установки по переработке нефтешлама (цех №12). (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
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 кг 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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		

М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер	A18-00055-0004	
7.2. Дата регистрации.	27.10.1999	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	2013	

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха №1 «Подготовки, первичной переработки нефти и производства нефтебитума».	(7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150	
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000	

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1	V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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	V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3	V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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
	V
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		

М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0005	
7.2. Дата регистрации.	27.10.1999	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	08	

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Участок транспортирования опасных веществ (цех №23). (17)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 кг 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
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс V

4. Дополнительные факторы, влияющие на установление класса опасности:

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

4.1. Опасные производственные объекты, предусмотренные п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
--	--

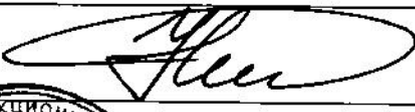
5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта:

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

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

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0006	
7.2. Дата регистрации.	10.12.2003	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Мельников Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха №3 «Каталитического производства» (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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 V
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

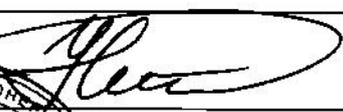
5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта:

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

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

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A 18-000.55-0007	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	16.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Шефонов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха № 6 «Производства масел и парафинов (КМ-2)». (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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 V
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	А 18-00055-0008	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	16.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	013	



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха ресурсобеспечения (Цех №17) (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс V

4. Дополнительные факторы, влияющие на установление класса опасности:

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

4.1. Опасные производственные объекты, предусмотренные п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		

М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0010	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	2013	

М.П.

КАРТА УЧЕТА
 опасного производственного объекта в государственном
 реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка воздуходелительной установки (Цех №17) (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:
 (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных 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	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		

М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0011	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Михайлов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	2013	

М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха №19 «Ремонтно-механического». (15)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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
3.4. Опасный производственный объект низкой опасности	IV класс V

4. Дополнительные факторы, влияющие на установление класса опасности:

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

4.1. Опасные производственные объекты, предусмотренные п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	
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	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0012	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Мисуронов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	2013	



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Продуктопровод (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
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 кг 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 загорания 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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
---	--

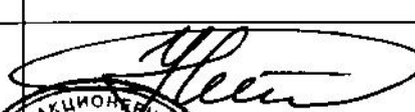
5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта:

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

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

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0013	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Степанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Шламонакопитель (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения:

(отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 кг 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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

5. Виды деятельности, на осуществление которых требуется лицензия при эксплуатации объекта:

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

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

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0014	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Матрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	26.08.2013	



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха № 5 «Газового».	(7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150	
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000	

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1
	V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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
	V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3
	V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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
	V
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0015	
7.2. Дата регистрации.	09.11.2004	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.	2013	



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка цеха №4 «Гидропроцессов». (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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 V
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0018	
7.2. Дата регистрации.	08.12.2005	
7.3. Дата перерегистрации.	26.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Климов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Участок магистрального нефтепровода (Цех №13) (5)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
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 кг 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 V
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 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 взрывопожарных и химически опасных производственных объектов производственных объектов I, II и III классов опасности.	
5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения.	
5.3. Эксплуатация взрывопожарных производственных объектов.	V
5.4. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	V

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в Государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)*

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-00-19	
7.2. Дата регистрации.	19.09.2006	
7.3. Дата перерегистрации.	16.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Матвеев Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

КАРТА УЧЕТА

опасного производственного объекта в государственном
реестре опасных производственных объектов.

1. Опасный производственный объект:

1.1. Полное наименование опасного производственного объекта	Площадка участка «Комплекса сооружений и резервуаров сырой нефти, резервуарных парков смешения и системы налива темных нефтепродуктов в автоцистерны. Цех №13». (7)
1.2. Местонахождение (адрес) опасного производственного объекта	150023, г. Ярославль, Московский проспект, 150
1.3. Код местонахождения опасного производственного объекта по ОКАТО	78401373000

2. Признаки опасности опасного производственного объекта и их числовые обозначения: (отметить в правом поле знаком «V» признак 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».	2.1 V
2.2. Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля: 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 V
2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров	2.3 V
2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 кг 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 V
3.2. Опасный производственный объект высокой опасности	II класс
3.3. Опасный производственный объект средней опасности	III класс
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 п.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 п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ « О промышленной безопасности опасных производственных объектов».	
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 п.11 приложения 2 к Федеральному закону, предусмотренные п.4 приложения 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

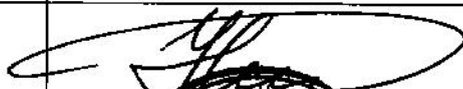
5. Виды деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации объекта:

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

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

6. Эксплуатирующая организация:

(в соответствии с учредительными документами)

6.1 Коды и номера организации (юридического лица/ индивидуального предпринимателя).	ОКПО	00149765
	ОКОГУ	41124
	ОГРН	1027600788544
	ИНН	7601001107
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.	Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	
6.4. Почтовый индекс, адрес.	150000, г. Ярославль, ГКП Московский проспект, д. 130	
6.5. Телефон	(4852) 44-03-57	
6.6. Факс, электронный адрес.	(4852) 47-18-74	
6.7. Должность руководителя.	Генеральный директор	
6.8. Ф.И.О. руководителя.	Никитин Александр Анатольевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.

7. Сведения о регистрации объекта в государственном реестре:

(заполняются регистрирующим органом)

7.1. Регистрационный номер.	A18-00055-0010	
7.2. Дата регистрации.	07.11.2006	
7.3. Дата перерегистрации.	16.08.2013	
7.4. Сведения о регистрирующем органе.	7.4.1. По месту нахождения юридического лица	7.4.2. По месту нахождения объекта
7.5. Полное наименование.	Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
7.6. Должность руководителя.	Заместитель руководителя	
7.7. Ф.И.О. руководителя.	Митрофанов Сергей Васильевич	
Подпись руководителя.		
Дата подписания руководителем.		



М.П.



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

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ

A18-00055

Эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество
"Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез", Московский проспект, д. 130, Ярославль, 150023,
ИНН 7601001107

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".

Перечень опасных производственных объектов прилагается в Приложении на 02 листах.

Дата выдачи: "26" августа 2013 г.

Заместитель руководителя



С.В. Митрофанов

АВ 378553

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ

Приложение
к Свидетельству о регистрации

номер и дата выдачи

A18-00055 "26" августа 2013 года

стр. 1 из 2

Перечень опасных производственных объектов Открытое акционерное общество "Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез"

Полное наименование объекта	Рег. номер	Дата рег.	Класс опасности
Площадка цеха № 23 "Материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения"	A18-00055-0001	19.10.1999	IV класс
База товарно-сырьевая (Цех № 13)	A18-00055-0003	27.10.1999	II класс
Площадка установки по переработке нефтешлама (Цех № 12)	A18-00055-0004	27.10.1999	III класс
Площадка цеха № 1 "Подготовки, первичной переработки нефти и производства нефтебитума"	A18-00055-0005	27.10.1999	I класс
Участок транспортирования опасных веществ (цех № 23)	A18-00055-0006	10.12.2003	IV класс
Площадка цеха № 3 "Каталитического производства"	A18-00055-0007	09.11.2004	I класс
Площадка цеха № 6 "Производства масел и парафинов (КМ-2)"	A18-00055-0008	09.11.2004	I класс
Площадка цеха ресурсообеспечения (Цех № 17)	A18-00055-0010	09.11.2004	IV класс
Площадка воздухоразделительной установки (Цех № 17)	A18-00055-0011	09.11.2004	III класс
Площадка цеха № 19 "Ремонтно-механического"	A18-00055-0012	09.11.2004	IV класс
Продуктопровод	A18-00055-0013	09.11.2004	III класс
Шламонакопитель	A18-00055-0014	09.11.2004	III класс
Площадка цеха № 5 "Газового"	A18-00055-0015	09.11.2004	I класс

Заместитель руководителя

Без Свидетельства о регистрации недействительно

С.В. Митрофанов

А В 376303