

**Сводный отчет о проведении оценки регулирующего воздействия  
проекта нормативного правового акта**

**1. Общая информация о проекте акта**

1.1. Вид и наименование проекта нормативного правового акта <sup>1</sup> :	проект приказа Росалкогольтабакконтроля «О внесении изменения в порядок составления расчета производственной мощности основного технологического оборудования для производства алкогольной продукции без использования этилового спирта (за исключением пива, пивных напитков, сидра, пуаре и медовухи), утвержденный приказом Росалкогольрегулирования от 29 ноября 2021 г. № 423» (далее – проект приказа)		
1.2. Федеральный орган исполнительной власти <sup>2</sup> :	Федеральная служба по контролю за алкогольным и табачным рынками (Росалкогольтабакконтроль)		
1.3. Степень регулирующего воздействия проекта акта:	высокая		
	средняя		
	низкая		V
1.4. Идентификационный номер проекта акта:	02/08/04-26/00167145		
1.5. Сроки размещения уведомления:	-		
1.6. Сроки проведения публичных обсуждений проекта акта:	13.04.2026-17.04.2026		

**2. Краткое описание проблемы и способов ее решения**

2.1. Основанием для разработки проекта акта является:	Положения нормативного правового акта большей юридической силы	V
	Инициатива разработчика	
	Иное	
<p>Проект приказа подготовлен в целях актуализации расчета производственной мощности для производства игристого вина бутылочным методом с учетом возможностей современных технологий транспортировочных и ремюажных контейнеров, используемых виноделами России.</p>		
<p>2.2. Краткое описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования: Краткое описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования: существующая норма загрузки бутылок на 1 кв.м помещений, включая ремюаж, в</p>		

<sup>1</sup> Далее – проект акта.

<sup>2</sup> Далее – разработчик.

420 бутылок не учитывает возможности современных технологий, используемых при производстве игристого вина.

*Заполняется на основании информации, указанной в [пункте 3.9](#) сводного отчета*

2.3. Каким образом предлагается решить указанную в пункте 2.2 проблему?

Проектом приказа предусматривается увеличение нормы загрузки бутылок на 1 кв.м помещений, включая ремюаж, с 420 до 504 бутылок и возможность размещения ремюажных контейнеров до 5 ярусов вверх.

*Опишите предполагаемый способ регулирования. Заполняется на основании информации, указанной в [пункте 3.13](#) сводного отчета*

2.4. На кого будет направлено предлагаемое регулирование?

Субъекты предпринимательской и иной экономической деятельности <sup>3</sup>	V	Конкретизируйте группы субъектов регулирования организации, осуществляющие производство игристого вина
Граждане		
Федеральные органы исполнительной власти		
Органы власти субъектов Российской Федерации, в том числе бюджетные учреждения		
Органы местного самоуправления, в том числе бюджетные учреждения		Укажите численность субъектов регулирования 75 шт.  <i>Заполняется на основании информации, указанной в <a href="#">пункте 4.1</a> сводного отчета</i>

2.5. Вид контроля и (или) форма оценки соблюдения требований (при наличии): в сфере производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции.

2.6. Ответственность за неисполнение положений проекта акта (при наличии): статьей 14.17 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрена административная ответственность за нарушение требований к производству или обороту этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции.

2.7. Проект акта относится к соответствующей сфере общественных отношений согласно утвержденному на соответствующий год плану проведения оценки применения обязательных требований (*присваивается высокая степень регулирующего воздействия*)

<sup>3</sup> Далее – субъекты регулирования.

2.8. Проект акта разработан в целях снижения затрат субъектов регулирования на исполнение ранее установленных обязательных требований и не предусматривает установление новых условий, ограничений, запретов, обязанностей ( <i>присваивается низкая степень регулирующего воздействия</i> )		
2.9. Содержатся ли в проекте акта обязательные требования <sup>4</sup> ?		Да
<p>Если да, то перечислите основные обязательные требования, которые повлекут за собой затраты субъектов регулирования:</p> <p>Пункт 1 проекта приказа. «1. Пункт 10 Порядка составления расчета производственной мощности основного технологического оборудования для производства алкогольной продукции без использования этилового спирта (за исключением пива, пивных напитков, сидра, пуаре и медовухи), утвержденного приказом Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка от 29 ноября 2021 г. № 423, изложить в следующей редакции: «10. Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется по максимальной вместимости помещения для послетиражной выдержки игристого вина в бутылках и ремюажного отделения с учетом потерь, отходов и коэффициента оборачиваемости площади. Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется (в тыс. бутылок/г.) по формуле: <math>M_b = S \times 504 \times K_{ш} \times K_{об} \times (100 - a)/100</math>, где: S – площадь помещений для послетиражной выдержки и ремюажа, м<sup>2</sup>; K<sub>ш</sub> – коэффициент, отражающий количество ярусов ремюажных контейнеров, значение которого не превышает 5; K<sub>об</sub> – коэффициент оборачиваемости площадей помещений с учетом сроков выдержки игристого вина соответственно 3 года, 2 года и до одного года; a – производственные потери и отходы в период послетиражной выдержки игристого вина, %; 504 – норма загрузки бутылок на 1 м<sup>2</sup> помещений, включая ремюаж.».</p> <p style="text-align: center;"><i>Заполняется на основании информации, указанной в <a href="#">пункте 3.5</a> сводного отчета</i></p>		
2.10. Затраты субъектов регулирования на соблюдение содержащихся в проекте акта обязательных требований или других положений, не относящихся к обязательным требованиям за 6 лет с предполагаемой даты вступления в силу проекта акта, составят:	более 3 млрд руб.	
	от 300 млн руб. до 3 млрд руб.	
	менее 300 млн руб.	V
	Денежные затраты не предусматриваются	
<p><i>Заполняется на основании информации, указанной в <a href="#">разделе 4</a> сводного отчета</i></p>		
2.11. Какое влияние окажет введение предполагаемого регулирования на бюджеты бюджетной системы Российской Федерации?		
<i>Заполняется на основе информации, указанной в <a href="#">разделе 5</a> сводного отчета</i>		
Доходы бюджетов	увеличатся	(необходимо указать уровень бюджета)
	снизятся	
Расходы	увеличатся	

<sup>4</sup> Далее в таблицах – ОТ.

бюджетов	снизятся		<i>(необходимо указать уровень бюджета)</i>
Не окажет влияния на бюджеты		V	Субъектами регулирования являются организации, осуществляющие производство игристого вина бутылочным методом. <i>(необходимо кратко обосновать выбор)</i>

### 3. Сведения о проекте акта и степени его регулирующего воздействия

#### 3.3. Указание критериев выбора низкой степени регулирующего воздействия проекта акта:

Наличие в проекте акта ОТ	Критерий	Поле для выбора ответа
Есть	Затраты субъектов регулирования на соблюдение обязательных требований за 6 лет с предполагаемой даты вступления в силу проекта акта составят менее 300 млн рублей <i>(в соответствии с расчетом в <a href="#">разделе 4</a> сводного отчета)</i>	V
	Проект акта разработан в целях снижения затрат субъектов регулирования на исполнение ранее установленных обязательных требований и не предусматривает установления новых условий, ограничений, запретов, обязанностей <i>Необходимо приложить обоснование в соответствии с Приложением № 2 к форме сводного отчета о проведении оценки регулирующего воздействия проектов актов</i>	
Нет	Проект акта не устанавливает и не способствует установлению ранее не предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации обязанностей, запретов и ограничений для субъектов регулирования, а также не содержит положения, изменяющие ранее предусмотренные законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации обязанности, запреты и ограничения для субъектов регулирования, не приводит к возникновению ранее не предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации расходов субъектов регулирования, не устанавливает ранее не предусмотренные нормативными правовыми актами требования к осуществлению полномочий органов государственной власти субъектов Российской Федерации по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, а также к осуществлению полномочий органов местного самоуправления	

3.4. Оценка соблюдения принципов и условий установления обязательных требований (при наличии):

Законность	V
Обоснованность	V
Правовая определенность и системность	V
Открытость и предсказуемость	V
Исполнимость	V
Условия установления обязательных требований	V

Предлагаемые проектом приказа изменения направлены на обеспечение более эффективного и рационального использования складских помещений, уже используемых или создаваемых для послетиражной выдержки и ремюажа.

3.5. Новые (изменяемые) обязательные требования, иные обязанности или ограничения, преимущества для субъектов регулирования, информация об отмене требований, иных обязанностей или ограничений для субъектов регулирования:

Пункт 1 проекта приказа (изменяемое). «1. Пункт 10 Порядка составления расчета производственной мощности основного технологического оборудования для производства алкогольной продукции без использования этилового спирта (за исключением пива, пивных напитков, сидра, пуаре и медовухи), утвержденного приказом Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка от 29 ноября 2021 г. № 423, изложить в следующей редакции: «10. Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется по максимальной вместимости помещения для послетиражной выдержки игристого вина в бутылках и ремюажного отделения с учетом потерь, отходов и коэффициента оборачиваемости площади. Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется (в тыс. бутылок/г.) по формуле:  $M_b = S \times 504 \times K_{ш} \times K_{об} \times (100 - a) / 100$ , где:  $S$  – площадь помещений для послетиражной выдержки и ремюажа, м<sup>2</sup>;  $K_{ш}$  – коэффициент, отражающий количество ярусов ремюажных контейнеров, значение которого не превышает 5; - добавляется коэффициент.  $K_{об}$  – коэффициент оборачиваемости площадей помещений с учетом сроков выдержки игристого вина соответственно 3 года, 2 года и до одного года;  $a$  – производственные потери и отходы в период послетиражной выдержки игристого вина, %; 504 – норма загрузки бутылок на 1 м<sup>2</sup> помещений, включая ремюаж.» – увеличивается норма бутылок с 420 до 504.

3.7. Перечень видов (групп) общественных отношений, затрагиваемых проектируемым регулированием и перечень охраняемых законом ценностей:

перечень видов (групп) общественных отношений: отношения в сфере производства и оборота продукции; отношения в сфере безопасности и качества продукции; перечень охраняемых законом ценностей: жизнь и здоровье людей; права, свободы и законные интересы граждан и организаций.

3.8. Описание причиненного вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям или возможных рисков, в том числе с указанием видов охраняемых законом ценностей и конкретных рисков причинения им вреда (ущерба):

в условиях отсутствия актуализированного расчета производственной мощности, учитывающего специфику производства игристого вина бутылочным методом и технологические характеристики современных транспортировочных и ремюажных контейнеров, эксплуатируемых российскими винодельческими предприятиями, возникают такие производственные риски, как несоответствие производственных мощностей реальным технологическим возможностям оборудования, увеличение длительности технологических циклов, снижение коэффициента использования оборудования и производственных площадей, потенциальное снижение рентабельности производства вследствие роста удельных затрат. Кроме того, все перечисленное может привести к увеличению себестоимости единицы продукции и попаданию в оборот некачественной контрафактной продукции, опасной для здоровья населения.

3.9. Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования, оценка негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемой проблемы:

существующая норма загрузки бутылок на 1 кв.м помещений, включая ремюаж, в 420 бутылок не учитывает возможности современных технологий, используемых при производстве и транспортировке игристого вина. Без актуализации расчета производственной мощности под современные транспортировочные и ремюажные контейнеры производство игристого вина бутылочным методом рискует столкнуться с неэффективным использованием оборудования (простой техники, неоптимальное использование площадей), срывом плановых показателей (задержка сроков выпуска, невозможность обеспечения заявленных объемов выпуска, невыполнение договорных обязательств, репутационные потери, нарушение сезонности производства, сбой в логистике), ростом себестоимости продукции (повышение трудозатрат, рост энергопотребления, дополнительные расходы на ремонт и обслуживание оборудования).

## 3.10. Цели предлагаемого регулирования и срок их достижения:

<b>Цели предлагаемого регулирования</b>	<b>Ожидаемый срок достижения цели</b>
Расчет производственной мощности технологического оборудования для производства игристого вина в соответствии с его техническими возможностями	На постоянной основе.

--

## 3.11. Обоснование соответствия принципам правового регулирования, программным документам Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации:

соответствует целям, приоритетам и задачам по поддержке российского виноделия, определенным в Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717.
---

## 3.12. Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования:

<b>Индикативные показатели</b>	<b>Единицы измерения индикативных показателей</b>	<b>Способы расчета индикативных показателей и источники информации</b>
Увеличение производственной мощности технологического оборудования для производства игристого вина бутылочным методом	тыс.бутылок/г.	Статистический контроль уполномоченного органа посредством Единого государственного реестра мощностей основного технологического оборудования

--

3.13. Описание предлагаемого регулирования и иных возможных способов решения проблемы, в том числе наличия и эффективности применения альтернативных мер по недопущению причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям с приведением обоснования отказа от выбора соответствующих альтернативных мер:

предлагается актуализировать формулу расчета мощности технологического оборудования в соответствии с возможностями современного оборудования и актуальными потребностями производителей игристого вина. Альтернативных мер по поддержке российского виноделия в части увеличения мощности технологического оборудования при производстве игристого вина бутылочным методом не выявлено.

3.15. Анализ опыта в рамках Евразийского экономического союза<sup>5</sup> в соответствующих сферах деятельности и рисков возникновения препятствий для свободного движения товаров, услуг, капитала, рабочей силы в рамках функционирования внутреннего рынка Союза:

в открытых источниках отсутствуют специфические нормативные документы или методики (ГОСТы, внутренние приказы), которые регулируют расчет производительности установок для ремюажа. В основе расчетов мощности технологического оборудования при производстве игристого вина бутылочным методом в странах ЕАЭС параметры, закрепленные в «ГОСТ 33311-2015. Межгосударственный стандарт. Вина игристые. Основные правила производства», введен в действие приказом Росстандарта от 03.08.2015 № 1038-ст, и Техническом регламенте ЕАЭС «О безопасности алкогольной продукции» (ТР ТС 047/2018). Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется по максимальной вместимости помещения для послетиражной выдержки игристого вина в бутылках и ремюажного отделения с учетом потерь, отходов и коэффициента оборачиваемости площади в соответствии с возможностями современного оборудования. Проект приказа не создает рисков возникновения препятствий для свободного движения товаров, услуг, капитала, рабочей силы в рамках функционирования внутреннего рынка Евразийского экономического союза.

3.16. Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий:

риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий не выявлены.

---

<sup>5</sup> Далее – Союз.

#### 4. Анализ затрат субъектов регулирования

4.1. Основные группы субъектов регулирования, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов:

Группа участников отношений		Подгруппа участников отношений	Численность подгруппы участников отношений
Субъекты регулирования	V	организации, осуществляющие производство игристого вина	75 шт.
		<i>Подгруппа 1</i>	<i>Численность подгруппы 1</i>
Федеральные органы исполнительной власти			
Граждане			

4.2. Оценка затрат (расходов) и доходов субъектов регулирования, связанных с необходимостью соблюдения обязательных требований, иных установленных обязанностей или ограничений либо с изменением содержания обязательных требований, обязанностей или ограничений:

ОТ (или другие обязанности и ограничения)	Подгруппа субъектов регулирования	Значение затрат в год, руб.	Значение затрат на 6 лет, руб.
10. Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется по максимальной вместимости помещения для послетиражной выдержки игристого вина в бутылках и	организации, осуществляющие производство игристого вина бутылочным методом	1 952 281,30	14 178 319,41

<p>ремюажного отделения с учетом потерь, отходов и коэффициента оборачиваемости площади.          Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется (в тыс. бутылок/г.) по формуле: <math>M_b = S \times 504 \times K_{ш} \times K_{об} \times (100 - a) / 100</math>, где: S – площадь помещений для послетиражной выдержки и ремюажа, м<sup>2</sup>; K<sub>ш</sub> – коэффициент, отражающий количество ярусов ремюажных контейнеров, значение которого не превышает 5; K<sub>об</sub> – коэффициент оборачиваемости площадей помещений с учетом сроков выдержки игристого вина соответственно 3 года, 2 года и до одного года; а – производственные потери и отходы в период послетиражной выдержки игристого вина, %; 504 – норма загрузки бутылок на 1 м<sup>2</sup> помещений, включая ремюаж.».</p>			
<p><i>Итого:</i></p>		1 952 281,30	14 178 319,41

Пункт 28 статьи 19 Федерального закона от 22.11.1995 № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции» (далее – Федеральный закон № 171-ФЗ): «Лицензия на производство, хранение и поставки вина с защищенным географическим указанием, вина с защищенным наименованием места происхождения, игристого вина с защищенным географическим указанием, игристого вина с защищенным наименованием места происхождения, лицензия на производство, хранение, поставки и розничную продажу произведенной сельскохозяйственными производителями винодельческой продукции выдаются на срок, указанный заявителем, но не более чем на 15 лет.». В соответствии с абзацем третьим пункта 6 статьи 8 Федерального закона № 171-ФЗ основное технологическое оборудование для производства этилового спирта и алкогольной продукции должно быть учтено при расчете мощности, включенной в единый государственный реестр мощностей основного технологического оборудования. Ведение единого государственного реестра мощностей основного технологического оборудования осуществляется Росалкогольтабакконтролем. Заявлениями о принятии решения о допустимости использования основного технологического оборудования с приложением расчета мощности по производству игристого вина подается при необходимости к действующей лицензии (например, в случае покупки нового оборудования). Так, за 2025 год в Росалкогольтабакконтроль поступило 17 заявлений о принятии решений о допустимости использования основного технологического оборудования для производства алкогольной продукции (игристые вина):  $17/75=0,23$  заявления на организацию, таким образом частота выполнения действий определена как 1.

## 5. Анализ влияния на бюджеты Российской Федерации

5.1. Новые функции (полномочия) федеральных органов исполнительной власти или сведения об их изменении, порядок их реализации, а также оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) федерального бюджета бюджетной системы Российской Федерации:

	Количество	Новые или изменяемые функции (полномочия), порядок их реализации	Монетарная оценка доходов/ расходов, руб.
<b>Федеральные органы исполнительной власти</b>	-	Принятие проекта приказа не повлечет за собой изменения объема полномочий и компетенции органов исполнительной власти Российской Федерации.	Доходы: - Расходы: -

--

5.2. Новые функции (полномочия) органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления или сведения об их изменении, порядок их реализации, а также оценка расходов (возможных поступлений) соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе оценка дополнительных расходов бюджетов субъектов Российской Федерации и (или) местных бюджетов, а также снижения доходов бюджетов субъектов Российской Федерации и (или) местных бюджетов:

	<b>Количество</b>	<b>Новые или изменяемые функции (полномочия), порядок их реализации</b>	<b>Монетарная оценка снижения доходов/увеличения расходов, руб.</b>
<b>Органы государственной власти субъектов Российской Федерации</b>	-	Принятие проекта приказа не повлечет за собой изменения объема полномочий и компетенции органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, выделения дополнительных ассигнований из соответствующих бюджетов, сокращения доходной части соответствующих бюджетов.	<i>Доходы: - Расходы: -</i>
<b>Органы местного самоуправления</b>	-	Принятие проекта приказа не повлечет за собой изменения объема полномочий и компетенции органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, выделения дополнительных ассигнований из соответствующих бюджетов, сокращения доходной части соответствующих бюджетов.	<i>Доходы: - Расходы: -</i>
<b>Бюджетные учреждения, за исключением учреждений, финансируемых исключительно за счет федерального</b>	-	Принятие проекта приказа не повлечет за собой изменения объема полномочий и компетенции органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, выделения	<i>Доходы: - Расходы: -</i>

бюджета		дополнительных ассигнований из соответствующих бюджетов, сокращения доходной части соответствующих бюджетов.	
---------	--	--	--

--

## 6. Дополнительные сведения о предлагаемом регулировании

отсутствуют
-------------

## 7. Организационные сведения о проекте акта

7.1. Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных положений (переходного периода), а также эксперимента:

Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта:	01.09.2026
Необходимость установления переходных положений и срока переходного периода:	отсутствует
Информация об эксперименте:	эксперимент не предусматривается

7.2. Контактная информация исполнителя разработчика:

ФИО:	Куликова Татьяна Николаевна
Должность:	Ведущий консультант отдела разработки нормативных актов
Департамент:	Управление стратегических направлений деятельности
Тел.:	8 (495) 587-03-33, доб. 01311
Адрес электронной почты:	-

Руководитель структурного подразделения  
разработчика, ответственного за подготовку  
проекта акта  
Моисеев А.В.

---

(инициалы, фамилия)

13.04.2026

---

Дата

---

Подпись