

НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАКУПОК ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА



СИСТЕМНЫЕ
РЕШЕНИЯ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
ЗАЩИТЫ

Тарасенко В.А.
ООО «Каланча», 2024

Интеллектуальное право

Дело № А43-26757/2022 по исковому заявлению ООО «Каланча» к ООО «Инструмент-Снаб» и ИП Кузнецов М.С.,
третьи лица: государственное бюджетное учреждение Тверской области «Лесозащитный противопожарный центр - Тверьлес», Управление лесами Республики Адыгея, администрация Октябрьского района, государственное автономное учреждение «Аланиялес», государственное бюджетное учреждение Аварийно-спасательная служба Республики Башкортостан, краевое государственное казенное учреждение «Центр обеспечения действий по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности в Камчатском крае», областное государственное бюджетное учреждение «Костромская база охраны лесов», областное казенное учреждение «Противопожарная служба Курской области», специализированное государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Ольховское лесничество», о прекращении использования товарного знака, об изъятии из оборота, уничтожении этикеток (упаковок) продукции, продукции, о взыскании компенсации.

Интеллектуальное право

В соответствии с пунктом 1 статьи 1229 Гражданского кодекса Российской Федерации (далее - ГК РФ) гражданин или юридическое лицо, обладающие исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации (правообладатель), вправе использовать такой результат или такое средство по своему усмотрению любым не противоречащим закону способом.

Правообладатель может распоряжаться исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации (статья 1233), если Кодексом не предусмотрено иное.

Правообладатель может по своему усмотрению разрешать или запрещать другим лицам использование результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации. Отсутствие запрета не считается согласием (разрешением).

Другие лица не могут использовать соответствующие результат интеллектуальной деятельности или средство индивидуализации без согласия правообладателя, за исключением случаев, предусмотренных ГК РФ.

Интеллектуальное право

Пунктом 1 статьи 1484 ГК РФ установлено, что лицу, на имя которого зарегистрирован товарный знак (правообладателю), принадлежит исключительное право использования товарного знака любым не противоречащим закону способом (исключительное право на товарный знак).

Никто не вправе использовать без разрешения правообладателя сходные с его товарным знаком обозначения в отношении товаров, для индивидуализации которых товарный знак зарегистрирован, или однородных товаров, если в результате такого использования возникнет вероятность смешения (пункт 3 статьи 1484 ГК РФ).

По смыслу нормы указанной статьи нарушением исключительного права владельца товарного знака признается использование не только тождественного товарного знака, но и сходного с ним до степени смешения обозначения.

Интеллектуальное право

Согласно статье 1479 Гражданского кодекса Российской Федерации на территории Российской Федерации действует исключительное право на товарный знак, зарегистрированный федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности, а также в других случаях, предусмотренных международным договором Российской Федерации. Согласно пункту 2 статьи 1481 Гражданского кодекса Российской Федерации выданный правообладателю охранный документ на товарный знак подтверждает само исключительное право, приоритет и перечень товаров и услуг, в отношении которых действует это исключительное право. Товарный знак служит средством индивидуализации производимых товаров. Основным назначением товарного знака является отличительная функция, которая позволяет покупателю отождествлять маркированный товар с конкретным производителем. В качестве товарных знаков могут быть зарегистрированы словесные, изобразительные, объемные и другие обозначения или их комбинации (статья 1482 Гражданского кодекса Российской Федерации).

Интеллектуальное право

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

на товарный знак (знак обслуживания)

№ 263649

ГЕЙЗЕР

Правообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью «Квартирон», 113184, Москва, ул.Б.Татарская, 35, стр.А (RU)*

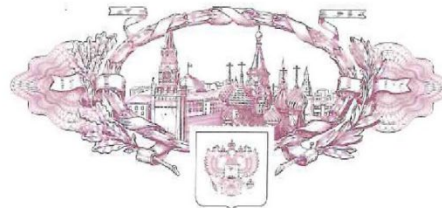


Заявка № 2003702894
Приоритет товарного знака 14 февраля 2003 г.
Зарегистрировано в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации 17 февраля 2004 г.
Срок действия регистрации истекает 14 февраля 2013 г.

Генеральный директор Российского агентства по патентам и товарным знакам

А.Д. Коржагин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ИЗМЕНЕНИЕ

к свидетельству на товарный знак (знак обслуживания)

№ 263649

Продление срока действия исключительного права на товарный знак

Дата, до которой продлен срок действия исключительного права:
14 февраля 2033 г.



Запись внесена в Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации 11 ноября 2022 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов

Интеллектуальное право

Как следует из положений пункта 3 статьи 1484 Гражданского кодекса Российской Федерации, никто не вправе использовать без разрешения правообладателя сходные с его товарным знаком обозначения в отношении товаров, для индивидуализации которых товарный знак зарегистрирован, или однородных товаров, если в результате такого использования возникнет вероятность смешения.

По смыслу нормы пункта 2 статьи 1484 Гражданского кодекса Российской Федерации исключительное право на товарный знак может быть осуществлено не только путем размещения товарного знака на товарах, но и путем размещения товарного знака на документации, связанной с введением товаров в гражданский оборот.

Интеллектуальное право

Возвращаясь к судебному делу № А43-26757/2022, следует отметить, что судом установлено: ООО «Каланча» (Истец) с 18.07.2008 г. является обладателем исключительного права на ТЗ «ГЕЙЗЕР», что подтверждается договором об отчуждении прав на ТЗ № 3-Р от 24.01.2008 г. и свидетельством РФ № 263649. ТЗ зарегистрирован в отношении товаров и услуг: 07 – насосы, 09 – оборудование для тушения огня, в т. ч. мотопомпы. Ответчики по указанному делу производили и предлагали к поставке мотопомпы высоконапорные самовсасывающие под наименованием «Гейзер-3». Таким образом, к поставке предлагались товары, однородные с товарами, в отношении которых зарегистрирован ТЗ, т.е. контрафактные. Помимо прочего, контрафактный товар реализовывался Ответчиками по заведомо заниженной стоимости относительно оригинального, поскольку контрафактные мотопомпы не могли быть отнесены к категории средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения согласно Техническому регламенту Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017), принятому Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2017 г. № 40, поскольку не прошли процедуры соответствия требованиям указанного регламента и не имели соответствующей Декларации.

Интеллектуальное право

Взамен указанного, поставка контрафакта сопровождалась Декларацией о соответствии требованиям Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» (далее - ТР ТС 010/2011), который не распространяет свое действие на обязательные для применения и исполнения на территориях государств - членов Евразийского экономического сообщества требования к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Таким образом, ввиду отсутствия Декларации о соответствии мотопомп, производимых Ответчиками, требованиям ТР ЕАЭС 043/2017 они не могут выпускаться в обращение на рынке стран, входящих в Евразийский экономический союз, в качестве средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, поскольку не прошли оценку соответствия согласно разделу VII указанного регламента (п. 12 Раздела IV «Правила обращения средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения на рынке Союза» ТР ЕАЭС 043/2017). Иными словами, введение указанного контрафактного товара в гражданский оборот не может обеспечить тушения лесных пожаров и осуществление деятельности по выполнению противопожарных мероприятий на землях лесного фонда, т.к. указанное оборудование может применяться исключительно в бытовых целях, не связанных с обеспечением пожарной безопасности и пожаротушения, предотвращением, снижением риска возникновения, ограничения развития пожара и распространения его опасных факторов

Техническое регулирование

Информирование потребителей о соответствии выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов, производится в форме принятия декларации о соответствии или обязательной сертификации. Согласно статье 2 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» декларация о соответствии - документ, удостоверяющий соответствие выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов; сертификат соответствия - документ, удостоверяющий соответствие объекта требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров.

Декларация о соответствии и сертификат соответствия имеют равную юридическую силу. Они действуют на всей территории Российской Федерации в отношении каждой единицы продукции, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации во время действия декларации о соответствии или сертификата соответствия в течение срока годности или срока службы продукции, установленных законодательством Российской Федерации.

Таким образом, декларация о соответствии и сертификат соответствия относятся к документации, связанной с введением товаров в гражданский оборот.

Интеллектуальное право

Приложение №1
к контракту №10 от 04.07.2020 г.

Спецификация поставляемого товара

№ п/п	Наименование товара	Характеристики (показатели) товара		Кол-во, шт.	Страна происхождения товара	Цена за единицу товара, руб.	Общая стоимость товара, руб.
		Наименование характеристики(показателя)	Значение характеристики (показателя)				
1	Мотопомпа Гейзер 3	Назначение	Моторизованное средство для тушения пожаров	5	Россия	38000,00	190000,00
		Насос самовсасывающий, центробежный	наличие				
		Двигатель 4-тактный с воздушным охлаждением	наличие				
		Топливо бензин АИ-92	наличие				
		Объем топливного бака, л	3,6				
		Расход топлива, л/час	2,7				
		Мощность двигателя, лс	6,5				
		Производительность, л/мин	500				
		Высота напора, атм	6,5				
		Высота всасывания жидкости, м	6,5				
		Высота всасывания жидкости, м	7				
		Диаметр патрубка под всасывающий рукав 50 мм	наличие				
		Патрубок под напорные рукава диаметром 25 мм, 2 шт	наличие				
		Патрубок под напорные рукава диаметром 50 мм	наличие				
		Мундштковые вентили ГМ-25 и переключные вентили на напорных патрубках Ø25 мм	наличие				
		Мундштковая головка ГМ-50 и головка-заглушка ГЗ-50 на напорном патрубке Ø50 мм	наличие				
		Длина рукава всасывающего Ø50 мм, м	4				
		Материал фильтра рукава всасывающего	ударопрочная плавстакля				
		Габаритные размеры мотопомпы, мм					
		-длина	520				
		-ширина	380				
		-высота	440				
		Вес мотопомпы сухой, кг	25,7				
		Комплект поставки					
		Мотопомпа высоконапорная самовсасывающая	наличие				
		Рукав всасывающий Ø50 мм с головкой	наличие				
		Рукав напорный Ø25 мм с головками (длина скатки - 20м), шт.	4				
Рукав напорный Ø50 мм с головками (длина скатки - 20м), шт.	2						
Ствол пожарный регулируемый Ø50 мм.	наличие						
Ствол пожарный регулируемый Ø25 мм.	наличие						

Приложение № 2
к муниципальному контракту
от «09» июля 2021 г. № 0187300003221000248

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку мотопомпы

1. Описание объекта закупки:

Мотопомпа высоконапорная, самовсасывающая, противопожарная

Товар должен соответствовать требованиям установленным постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 N 1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», а также качество и безопасность поставляемого товара должно соответствовать техническим регламентам, стандартам, санитарно-эпидемиологическим правилам и иным нормативам, являющимися обязательными в отношении данного вида товара в соответствии с законодательными и подзаконными актами, действующими на территории Российской Федерации на дату поставки и приемки товара.

Товар должен обеспечивать предусмотренную производителем функциональность, должен быть пригоден для целей, для которых товары такого рода обычно используются. Товар является новым, товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств, ранее не использованным, свободен от любых притязаний третьих лиц, не находится под запретом (арестом), в залоге.

2. Характеристики товара:

№ п/п	Наименование товара	Описание (характеристики) объекта закупки				Ед. изм.	Кол-во
		№ п/п	Наименование показателя (неизменяемое)	Значения показателей, которые не могут изменяться (неизменяемое)	Максимальное и (тип) минимальное значение показателей (конкретное значение показателя устанавливает участник закупки)		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Мотопомпа					шт	1
		1.1	Количество выходов под напорные рукава		не менее 3, в том числе: не менее 2 выходов диаметром не менее 25 мм и не менее 1 выхода диаметром не менее 50 мм		
		1.2	Тип насоса	самовсасывающий, центробежный			
		1.3	Двигатель	4-тактный с воздушным охлаждением			
		1.4	Топливо	бензин АИ-92			
		1.5	Диаметр всасывающего патрубка		не менее 51 мм		
		1.6	Объем топливного бака		не менее 3,6 л		
		1.7	Расход топлива		не менее 2,7 л/час		
		1.8	Мощность двигателя		не менее 5,5 л.с		
		1.9	Производительность		не менее 500 л/мин		
		1.10	Максимальная		не менее 65 м		



Техническое регулирование и стандартизация

Технический регламент Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"
(ТР ЕАЭС 043/2017)

Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 53332-2009 "Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний" (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 февраля 2009 г. N 108-ст).

Eurasian Conformity Declaration

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЛАНЧА ИНЖИНИРИНГ", Место нахождения: 141300, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ШОССЕ СКОБЯНСКОЕ, ДОМ 3, ОБИЭС 3, ОГРН: 1165042081456, Номер телефона: +7 4857019916, Адрес электронной почты: info@kalancha.ru
В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЗЕМСКОВ МАРК ВЛАДИМИРОВИЧ

заявляет, что Мотопомпы пожарные "Eskaper" МП-1070, МП-1070Д, МП-1070Д.01, МП-20100, МП-40100

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЛАНЧА ИНЖИНИРИНГ", Место нахождения: 141300, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ШОССЕ СКОБЯНСКОЕ, ДОМ 3, ОБИЭС 3
Действует в соответствии с принятой стандартизацией: Технические условия, номер: ТУ 4854-033-1333076-2017, ТУ 4854-048-1333076-2018, ТУ 4854-001-18215408-09, ТУ 4854-045-1333076-2017

ТН ВЭД ЕАЭС: 8413708100

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017 О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

Декларация о соответствии принята на основании протокола 0409/2020 выдан 08.10.2020
исполнительный директор "Национального объединения "Объединение профессиональных компаний сферы труда"
пожар "Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Научно-исследовательский институт противопожарной обороны" Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны"

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.10.2025
исключительно

М.П. ЗЕМСКОВ МАРК ВЛАДИМИРОВИЧ
(подпись) (И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU PA01 В.98622/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.10.2020

Федеральный информационный фонд стандартов, утверждённый приказом Росстандарта от 30 апреля 2021 года № 651

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(РОССТАНДАРТ)

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 274 «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

149303, Московская обл., г. Балашиха, мкр. ВНИПО, д. 12;
Телефон: (495) 521 7291, e-mail: tk_274@mail.ru

Экспертное заключение
на технические условия ТУ 4854-045-13393076-2017 с изм. № 1
мотопомпа пожарная МП-40/100 «Гейзер»

На экспертизу в технический комитет по стандартизации ТК 274 «Пожарная безопасность» представлены технические условия ТУ 4854-045-13393076-2017 с изм. № 1 мотопомпа пожарная МП-40/100 «Гейзер» (далее – ТУ).

1. Результаты научно-технической экспертизы

ТУ распространяются на пожарную мотопомпу МП-40/100 «Гейзер», предназначенную для подачи воды и водных растворов пенообразователей температурой до 30 °С с водородным показателем pH от 7 до 10,5, плотностью до 1100 кг/м³ и массовой концентрацией твердых частиц до 0,5 %, при их максимальном размере 3 мм при тушении пожара.

В результате экспертизы ТУ установлено их соответствие целям, задачам и принципам стандартизации, установленным положениями статей 3 и 4 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» (далее – ФЗ № 162-ФЗ).

Существенные замечания к ТУ отсутствуют.

2. Результаты правовой экспертизы

ТУ разработаны в соответствии с положениями статьи 21 ФЗ № 162-ФЗ и ГОСТ Р 1.3-2018 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические условия на продукцию. Общие требования к содержанию, оформлению, обозначению и обновлению».

По результатам проведенной экспертизы несоответствия положений ТУ международным договорам и соглашениям Российской Федерации, действующему законодательству Российской Федерации и техническим регламентам Евразийского экономического союза не выявлены.

3. Результаты нормативной экспертизы

Построение, изложение и содержание ТУ в целом выполнено в соответствии с ГОСТ Р 1.3-2018 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические условия на продукцию. Общие требования к содержанию, оформлению, обозначению и обновлению». Противоречий и дублирования требований между ТУ и действующими документами по стандартизации не выявлено.

2

Разработанный ТУ взаимосвязан, в том числе путем применения отсылочных норм с отдельными положениями ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды», ГОСТ 21752-76 «Система человек-машина. Маховики управления и штурвалы. Общие эргономические требования», ГОСТ 21753-76 «Система человек-машина. Рычаги управления. Общие эргономические требования», ГОСТ 14286-69 «Ключи для пожарной соединительной арматуры. Технические условия», ГОСТ 12696-67 «Таблички для машин и приборов. Технические требования», ГОСТ 9.014-78 «Единая система защиты от коррозии и старения. Временная противокоррозионная защита изделий. Общие требования», ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов», ГОСТ 12.2.037-78 «Техника пожарная. Требования безопасности», ГОСТ 53332-2009 «Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний».

4. Результаты терминологической экспертизы

По результатам терминологической экспертизы установлено, что используемые в ТУ термины и их определения в полной мере соответствуют современному уровню научных знаний и техническому развитию в области обеспечения пожарной безопасности. Включенные в ТУ термины и определения соответствуют его наименованию и области применения.

Мотивированное предложение по результатам рассмотрения ТУ 4854-045-13393076-2017 с изм. № 1 мотопомпа пожарная МП-40/100 «Гейзер» – согласовать разработанные ТУ и рекомендовать к регистрации в Федеральном информационном фонде стандартов в соответствии с Порядком регистрации стандартов организаций, в том числе технических условий, утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 апреля 2021 г. № 651.

Заместитель председателя
ТК 274 «Пожарная безопасность»

Д.М. Гордиенко

Руководитель
ПК 5 «Экспертиза сводов правил»
ТК 274 «Пожарная безопасность»

А.В. Белокобыльский

Заместитель руководителя
ПК 5 «Экспертиза сводов правил»
ТК 274 «Пожарная безопасность»

А.Н. Коховиц

Ответственный секретарь
ТК 274 «Пожарная безопасность»

Е.М. Григорьев



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ
СТАНДАРТИЗАЦИИ»
(ФГБУ «Иnstитут стандартизации»)

Нахимовский пр-т, д. 31, корп. 2, Москва, 117438

Тел.: +7 (495) 531-31-44

E-mail: info@rosstand.ru; http://www.gostinfo.ru

ОКПО 488045, ОГРН 101770042072

ИНН 77-04/030, КПП 77-01/001

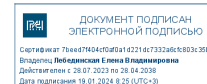
18 января 2024 г. № ЕЛ/356

На № 3 от 10 января 2024 г.

О регистрации ТУ

Уважаемый Владимир Александрович!

В соответствии с пунктом 8 Порядка регистрации стандартов организаций, в том числе технических условий, в Федеральном информационном фонде стандартов, утвержденного приказом Росстандарта от 30 апреля 2021 г. № 651, и письмом Росстандарта от 17 января 2024 г. № АШ-106/03 уведомляем Вас, что технические условия ТУ 4854-048-13393076-2018 с изм.1 «Мотопомпа пожарная МП-10-70Д Гейзер; МП-10-70Д.01 Гейзер» зарегистрированы в Федеральном информационном фонде стандартов.



Е.В. Лебединская

Григорьев Александр Валериевич
8(495)531-26-70 (63-17)



1. В Приложение 2 «Нормативы обеспеченности средствами предупреждения и тушения лесных пожаров лиц, использующих леса» приказа Министерства природных ресурсов и экологии российской федерации от 28 марта 2014 года N 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов» необходимо внести следующие изменения:
 - вместо фразы «пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин» написать «пожарная мотопомпа с подачей не менее 20 л/с».
2. Необходимо внести дополнения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 в части обеспечения сельских населенных пунктов, садоводческих товариществ и дачно-строительных кооперативов пожарными мотопомпами, а также в Паспорт населенного пункта, подверженного угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров.
3. Необходимо вернуть понятие пожарная мотопомпа в СП 53.13330.2019 «Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения» (СНиП 30-02-97* Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения).
4. Необходимо при формировании тендерной документации указывать цель использования закупаемого товара более конкретно, со ссылками на необходимость соответствия определенному ТР, возможно, с указанием конкретного ТР ЕАЭС.



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ !**

www.kalancha.ru
www.bizone-tech.com