Зарегистрирована ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» октября 2025 г. Регистрационный № 64-08-2025-017368



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Технический центр по продаже и обслуживанию автомобилей

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОЛЬФ"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1045207495255 ИНН: 5260143610

Место нахождения объекта защиты:

410037, обл Саратовская, г Саратов, ул Усть-Курдюмская, Дом 14

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.2007

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1312	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9450	
1.7.	Количество этажей	1	

	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Автоматическая система
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожарной сигнализации,
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	система оповещения и
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	управления эвакуацией людей
	противопожарные водопроводы)	при пожаре 4-го типа,
		внутренний противопожар-ный
		водопровод, аварийное
		(эвакуационное) освещение.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)

Индивидуальный пожарный риск (пожарный отсек №3) не превышает нормативное значение, так как выполняется условие: R mmax = $0.658 \cdot 10-6 \le R$ m н = $1 \cdot 10-6$ (год-1) Таким образом, Объект защиты «Перепланировка здания автосалона с кадастровым номером 64:48:010115:6330, расположенного по адресу: г. Саратов, ул. Усть-Курдюмская, д. 14» (пожарный отсек №3 – часть здания автосалона производственного назначения-станция технического обслуживания (СТО) имеет такое объемнопланировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке при условии соблюдения параметров объемно-планировочных решений и путей эвакуации, приведенных в расчете (исходные данные и топология), в том числе при наличии на Объекте защиты вынужденных отступлений от действующих нормативных документов по пожарной безопасности, указанных в расчете. Допущенные вынужденные отступления от требований действующих нормативных документов по пожарной безопасности, в частности: - в помещениях автосалона не предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции - нарушение п. 7.2 «в» СП 7.13130.2013; - ряд вынужденных отступлений от требований нормативных документов по пожарной безопасности в части организации эвакуации с антресолей по открытым лестницам второго типа (п.4.2 СП1.13130.2020) и параметров эвакуационных путей и выходов (п.4.2 СП1.13130.2020). Дополнительные инженерно-технических и организационные мероприятия: Объект имеет единую управляющую службу

эксплуатации, отвечающую за контроль и работоспособность всех систем

противопожарной защиты, обучение работающих мерам пожарной безопасности; – организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности предусмотрены в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации; для объекта защиты разработан оперативный план пожаротушения, утвержденный в установленном порядке. С учетом особенностей объекта, обусловленных объемнопланировочными, конструктивными и техническими решениями, для здания предусматривается комплекс мероприятий: 1. Мероприятия по ограничению распространения пожара в здании предусматриваются и выполняются с учетом положений СП 4.13130.2013, СП 2.13130.2020 и настоящего комплекса мероприятий. 2. Объект защиты оборудуется: – адресной системой пожарной сигнализации (СПС) согласно СП 484.1311500.2020; – системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на ступень выше согласно СП 3.13130.2009; – наружным и внутренним противопожарным водоснабжением в соответствии с СП 8.13130.2020 и СП 10.13130.2020; 3. Объект защиты оборудуется аварийным (эвакуационным) освещением с обеспечением электроснабжения по 1-й категории надежности; 4. На путях эвакуации объекта защиты (общие коридоры, вестибюль, лестничные клетки), в дополнение к эвакуационному освещению и другим системам эвакуации, предусматривается фотолюминесцентная эвакуационная система в соответствии с ГОСТ; 5. Бытовые помещения (встройка) отделяются от производственных и складских помещений глухими противопожарными преградами; 6. Категория здания (пожарного отсека №3-СТО) по взрывопожарной и пожарной опасности предусматривается «В». В здании исключается размещение производственных и складских помещения категорий «А» и «Б» по взрывопожарной и пожарной опасности; 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) не проводилась 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о противопожарного актов и нормативных документов выполнении по пожарной безопасности, мероприятия выполняется/не перечень статей (частей, пунктов), выполняется

зданиями и сооружениями регламент о требованиях пожарной

4.1. Противопожарные

расстояния между

устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты

Федеральный закон от 22.07.2008

г. № 123-ФЗ «Технический

Выполняется

		безопасности» ст. 69; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.48; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 5.2.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68, 99; - СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, 4.3, 5.3, 5.4, 5.10, 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.13; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.2.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 98; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.20, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.14, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8; - СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 8.8; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 5.1.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, 30, 31, 37, 57, 58, 59, 87, 88, 137; - СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.3.5, 5.3.6, 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.11, 5.4.16, 5.4.17, 6.1.1; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, 6.1.36, 6.1.41, 6.1.42, 6.1.43, 6.2.5, 6.2.10; - СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 8.1, 8.2, 8.5, 8.6; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.10, 6.11, 6.20,	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	6.22. - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89; - СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы» п.	
		4.1.2, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7,	
		4.2.9, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19,	
		4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1,	
		4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7,	
		4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6,	
		4.4.7, 4.4.9, 4.4.12, 8.1.1, 8.1.2,	
		8.1.8, 8.2.1, 8.2.7, 8.2.11, 8.3.1,	
		8.3.2, 8.3.3, 8.4.1.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	г. № 123-ФЗ «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» ст. 90; - СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.10,	
		7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16, 7.19.	
4.7.	Системы	- Федеральный закон от	Выполняется
	1 *	21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной	
	(системы противодымной	безопасности» ст. 37; -	
	1 *	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г.	
	(системы противодымной	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82,	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5,	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5,	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; - СП	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; - СП 486.1311500.2020 «Системы	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; - СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; - СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений,	
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3,5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; - СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	

подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, табл. 1, табл.3; - СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.8, 5.12, 5.13, 5.14, 5.16, 5.17, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.5, 6.6.1, 6.6.14, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 7.1.3, 7.1.7, 7.2.1, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2, $7.7.1, 7.7.6; - C\Pi 8.13130.2020$ «Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, 4.4, 5.3, 5.4, 5.17, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12; -СП 10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 6.1.5, 6.1.7, 6.1.10, 6.1.19, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.10, 7.1, 7.2, 15.1, 15.2; -СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.8, 6.10, 6.11, 6.18, 6.19, 6.20, 6.22, 6.24; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.1.1, 7.1.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.6, 7.3.1; -Постановление правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил

		противопожарного режима в Российской Федерации» п. 36, 37, 41, 43, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 124.	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.83, 84, 85, 86; - СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.24, 7.1, 7.19, 7.20, 7.22; - СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.13-5.17, 5.21, 6.1.1, 6.1.4, 6.4.1-6.4.5, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1, 7.5.2, 7.7.1-7.7.7; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.2.4.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст. 21, 25, 37; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.2.5; - Постановление правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1), 18, 19, 23, 25, 26, 27, 30, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 56, 60, 63, 77, 79, 103,	Выполняется

107, 121, 122, 123, 124,125, 126, 130, 207, 286, 288, 289, 292, 293, 337, 358, 362, 363, 364, 366, 367, 372, 392, 395, 397, 406, 408, 409,	
372, 392, 395, 397, 406, 408, 409, 412, 413.	