

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И**  
**ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

Раздел I: Действующие особо охраняемые природные территории  
Приморского края

Категория особо охраняемой природной территории:  
Государственный природный заказник

Кадастровое дело № 210  
**Кадастровые сведения о государственном природном  
биологическом (зоологическом) заказнике краевого значения  
«Васильковский»**

1	Наименование	Кадастровые сведения о государственном природном биологическом (зоологическом) заказнике краевого значения «Васильковский»	
2	Категория ООПТ	Государственный природный заказник	
3	Значение ООПТ	Региональное	
4	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ	210	
5	Профиль ООПТ	Биологический (зоологический)	
6	Статус ООПТ	действующий	
7	Дата создания	02.03.1973 г.	
8	Цели создания ООПТ и ее ценность	<p>Заказник является особо охраняемой природной территорией, созданной с целью сохранения и увеличения численности объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, а также других редких и исчезающих видов животных и растений.</p> <p>На заказник возлагается выполнение следующих задач:</p> <p>сохранение, восстановление, воспроизводство диких животных;</p> <p>сохранение среды обитания животных;</p> <p>проведение биотехнических и воспроизводственных мероприятий, в том числе:</p> <p>ежегодный учет численности животных; увеличение кормовой емкости угодий; селекционные работы, регулирование численности животных; борьба с заболеваниями животных в зависимости от состояния популяций;</p> <p>проведение мероприятий по предупреждению лесных пожаров, своевременному их выявлению и борьба с ними;</p> <p>содействие научно-исследовательским организациям в проведении научно-исследовательских работ без нарушения установленного режима заказника;</p> <p>пропаганда передового опыта охраны природы и животного мира, экологическое просвещение населения.</p>	
9	Нормативная основа функционирования ООПТ	<b>Реквизиты НПА и иных документов, регламентирующих организацию и функционирование ООПТ</b>	<b>Краткое содержание документа</b>
		Решение Исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов №152 от 02.03.1973 О продлении срока действия и упразднении некоторых охотничьих заказников на территории Приморского края.	.
		Постановление Губернатора Приморского края №268 от 30.04.1996 О государственных природных заказниках краевого значения	1. Продлить до 2005 года срок действия государственных зоологических (охотничьих) заказников краевого значения: «Березовый», «Полтавский», «Черные скалы», «Таежный»,

		<p>«Васильковский».</p> <p>2. Увеличить площадь заказников: «Васильковский», - на 7 тысяч га.</p> <p>3. Установить границы и утвердить положение о государственных зоологических (охотничьих) заказниках краевого значения.</p>
	<p>Постановление Главы Администрации Приморского края №401 от 01.06.2001 О внесении изменений в постановление Губернатора края от 30.04.1996 г. № 268 «О государственных заказниках краевого значения»</p>	<p>Внести изменения в Положения о заказниках</p>
	<p>Постановление Губернатора Приморского края №69-пг от 30.03.2005 О признании утратившим силу постановления Губернатора Приморского края от 30.04.1996 г. № 268 «О государственных заказниках краевого значения»</p>	<p>Признать утратившими силу постановление Губернатора Приморского края от 30.04.1996 г. № 268 «О государственных заказниках краевого значения»</p>
	<p>Постановление Администрации Приморского края №67-па от 30.04.2005 О государственных заказниках краевого значения</p>	<p>Утвердить Положения о государственных природных заказниках</p>
	<p>Постановление Губернатора Приморского края №93-пг от 03.05.2005 О признании утратившим силу постановления Губернатора Приморского края от 01.06.2001 № 401 «О внесении изменений в постановление Губернатора края от 30.04.1996 г. № 268 «О государственных заказниках краевого значения»</p>	<p>Признать утратившим силу постановление Губернатора Приморского края от 01.06.2001 г. № 401 «О внесении изменений в постановление Губернатора края от 30.04.1996 г. № 268 «О государственных заказниках краевого значения»</p>
	<p>Постановление Губернатора Приморского края №205-па от 15.09.2005 О государственных заказниках краевого значения</p>	<p>Утвердить положения о государственных природных заказниках. Внести изменения в Положения о государственных природных заказниках.</p>
	<p>Постановление Администрации Приморского края №238-па от 31.10.2005 О внесении изменений в постановление администрации Приморского края от 30.03.2005 г. № 67-па «О</p>	<p>Внести изменения в Положения о государственных природных заказниках</p>

		государственных заказниках краевого значения» и в постановление Администрации Приморского края от 15.09.2005 г.	
Постановление Администрации Приморского края №243-па от 05.09.2007 О признании утратившими силу некоторых постановлений Администрации Приморского края по вопросу государственных заказников краевого значения	Признать утратившими силу следующие постановления «Администрации Приморского края от 30.03.2005 г. № 67-па «О государственных заказниках краевого значения», от 15.09.2005 г. № 205-па «О государственных заказниках краевого значения» от 31.10.2005 г. № 238-па «О внесении изменений в постановление Администрации Приморского края от 30.03.2005 г. № 67-па «О государственных заказниках краевого значения» и в постановление Администрации Приморского края от 15.09.2005 г. № 205-па «О государственных заказниках краевого значения».		
Постановление Администрации Приморского края №252-па от 13.10.2008 Об утверждении положений о государственных природных заказниках краевого значения	Утвердить прилагаемые Положения		
Постановление Администрации Приморского края №203-па от 13.05.2016 О внесении изменений в постановление Администрации Приморского края от 13.10.2008 г. № 252-па «Об утверждении Положений о государственных природных заказниках краевого значения»	Внести в постановление Администрации Приморского края от 13.10.2008 г. № 252-па «Об утверждении положений о государственных природных заказниках краевого значения изменения.		
В соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» сведения о границах охранной зоны памятника природы «Васильковский» внесены в государственный кадастр недвижимости в виде зоны с особым режимом использования, учетный номер			

		25.12.2.192
<b>10</b>	<b>Ведомственная подчиненность</b>	Департамент по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Приморского края.
<b>11</b>	<b>Международный статус ООПТ</b>	отсутствует
<b>12</b>	<b>Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)</b>	-
<b>13</b>	<b>Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ</b>	0
<b>14</b>	<b>Месторасположение ООПТ</b>	Приморский край, Ольгинский район
<b>15</b>	<b>Географическое положение ООПТ</b>	Заказник расположен на территории Ольгинского муниципального района Приморского края, в кварталах N 56 - 64, 118 - 153, 173, 174 Кавалеровского лесничества Пермского участкового лесничества (лесоустройство 1989 года), N 79 - 94, 109 - 114 Маргаритовского участкового лесничества (лесоустройство 1989 года), а также на землях обороны.
<b>16</b>	<b>Общая площадь ООПТ (га)</b>	34000
<i>а)</i>	<i>площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ:</i>	морская акватория в состав ООПТ не включена
<i>б)</i>	<i>площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования</i>	ООПТ образована без изъятия земель из хозяйственного пользования
<b>17</b>	<b>Площадь охранной зоны ООПТ (га)</b>	отсутствует

18	<b>Границы ООПТ</b>	Восточная и северная границы проходят от мыса Линдена на запад по водоразделу между падью Скитания, падью Сычевка и падью бухты Мраморной, падью Лесной; далее на юг по водоразделу пади Сычевка, пади Перелетной и ключей Малинового, Орехового, Березового до устья реки Васильковки. Западная граница проходит от устья реки Васильковки по левому борту поймы реки Васильковки на юг от устья ключа Мазурка. Затем на юго-запад по дороге на село Маргаритово до устья пади Корявой. Далее на юг по водоразделу между Арзамасовой падью и ключом Евстафия до высоты 253,7, затем на юго-восток до побережья по ключу между бухтой Евстафия и бухтой Ландышевой.
19	<b>Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых природных территорий</b>	
20	<b>Природные особенности ООПТ</b> <i>(раздел заполняется по мере накопления информации)</i>	
	<i>а) нарушение территории</i>	-
	<i>б) краткая характеристика рельефа</i>	Территория заказника «Васильковский» представляет собой низкогорный хребет, вытянутую по направлению с С на Ю-ЮЗ. Основные высоты составляют от 200 до 300 метров на у.м., крупнейшая вершина – гора Судьба, высота 637 м., расположенная в центральной части заказника. Основные горные породы, складывающие эти горы относятся известково-песчанниковым толщам метаморфического характера. Стержневой геологической структурой района является Прибрежная складчатая система, по долинам рек Васильковка и Аввакумовка на побережье Японского моря выходит Центрально-Сихотэ-Алинский разлом.
	<i>в) краткая характеристика климата</i>	
	<i>г) краткая характеристика почвенного покрова</i>	Общая экспозиция района – восточная. Территория расчленена реками, впадающими в японское море. Почвообразующие породы – каменисто-щебнисто-суглинистый элюво-делювий, щебнисто-глинистый аллюво-делювий. Сельскохозяйственная освоенность очень низкая. Почти треть площади (28%) занимают горно-лесные бурые сильнокислые и кислые неоподзоленные и оподзоленные почвы в комплексе с подзолистыми иллювиально-гумусовыми. Глееватые, их разности составляют 30%, пойменные – 13% площади.
	<i>д) краткое описание гидрологической сети</i>	Крупнейшая река на территории заказника – река Васильковка, впадающая в реку Аввакумовка. Протяженностью 124 км. горного типа, ложе сформировано фильтрующимися галечниками. На территории заказника присутствует 14 рек, впадающих непосредственно в Японское море, протяженностью 20 км, их ложа сформированы средне- и мелкообломочными породами. На территории заказника находятся два озера лагунного типа.

<p>е) краткая характеристика флоры и растительности</p>	<p>Основной тип растительности – лиственные леса, преимущественно дубняки. На каменистых россыпях имеются небольшие участки «краснокнижного» кустарника – микробиоты (<i>Microbiota decussata</i>). На территории заказника «Васильковский» обитают 28 видов редких исчезающих видов сосудистых растений, включенных в Красную Книгу РФ, Красную Книгу СССР и в региональную Красную Книгу (Редкие виды растений Советского Дальнего Востока). Такие виды как Эдельвейс Палибина (<i>Leontopodium palibinianum</i>), Рододендрон остроконечный (<i>Rhododendron mucronulatum</i>), Плаунок тамарисковый (<i>Selaginella tamariscina</i>), являются эндемиками заказника.</p>																																																																																																																												
<p>ж) краткие сведения о лесном фонде</p>																																																																																																																													
<p>з) краткие сведения о животном мире</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Вид</th> <th colspan="2">2014</th> <th colspan="2">2015</th> <th colspan="2">2016</th> <th colspan="2">2017</th> </tr> <tr> <th>числен</th> <th>плотн</th> <th>числен</th> <th>плотн</th> <th>числен</th> <th>плотн</th> <th>числен</th> <th>плотн</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Изюбр <i>Cervus elaphus xanthopygus</i></td> <td>26</td> <td>0,8</td> <td>14</td> <td>0,4</td> <td>20</td> <td>0,6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Кабан Уссурийский <i>Sus scrofa ussuricus</i></td> <td>86</td> <td>2,5</td> <td>134</td> <td>3,9</td> <td>134</td> <td>3,9</td> <td>94</td> <td>2,8</td> </tr> <tr> <td>Косуля сибирская <i>Capreolus pygargus</i></td> <td>67</td> <td>2,0</td> <td>80</td> <td>2,4</td> <td>74</td> <td>2,2</td> <td>14</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>Пятнистый олень <i>Cervus Nippon Temminck</i></td> <td>570</td> <td>16.8</td> <td>579</td> <td>17.0</td> <td>519</td> <td>15.3</td> <td>411</td> <td>12.1</td> </tr> <tr> <td>Соболь <i>Martes zibellina</i></td> <td>30</td> <td>0.9</td> <td>60</td> <td>1.8</td> <td>34</td> <td>1.0</td> <td>26</td> <td>0.8</td> </tr> <tr> <td>Выдра обыкновенная <i>Lutra lutra</i></td> <td>27</td> <td></td> <td>18</td> <td></td> <td>14</td> <td></td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Лисица <i>Vulpes vulpes L.</i></td> <td>14</td> <td>0.4</td> <td>6</td> <td>0.2</td> <td>5</td> <td>0.1</td> <td>5</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>Барсук <i>Meles meles L.</i></td> <td>315</td> <td>9,3</td> <td>270</td> <td>7,9</td> <td>155</td> <td>4,6</td> <td>130</td> <td>3,8</td> </tr> <tr> <td>Харза <i>Lamprogale flavigula Boddaert</i></td> <td>30</td> <td>0,9</td> <td>9</td> <td>0,3</td> <td></td> <td></td> <td>21</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Колонок <i>Kolonocus sibirica Pallas</i></td> <td>40</td> <td>1.2</td> <td>9</td> <td>0.3</td> <td>9</td> <td>0.3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Норка Американская <i>Lutreola vison Schreber</i></td> <td>40</td> <td></td> <td>49</td> <td></td> <td>40</td> <td></td> <td>40</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									Вид	2014		2015		2016		2017		числен	плотн	числен	плотн	числен	плотн	числен	плотн	Изюбр <i>Cervus elaphus xanthopygus</i>	26	0,8	14	0,4	20	0,6			Кабан Уссурийский <i>Sus scrofa ussuricus</i>	86	2,5	134	3,9	134	3,9	94	2,8	Косуля сибирская <i>Capreolus pygargus</i>	67	2,0	80	2,4	74	2,2	14	0,4	Пятнистый олень <i>Cervus Nippon Temminck</i>	570	16.8	579	17.0	519	15.3	411	12.1	Соболь <i>Martes zibellina</i>	30	0.9	60	1.8	34	1.0	26	0.8	Выдра обыкновенная <i>Lutra lutra</i>	27		18		14		22		Лисица <i>Vulpes vulpes L.</i>	14	0.4	6	0.2	5	0.1	5	0.1	Барсук <i>Meles meles L.</i>	315	9,3	270	7,9	155	4,6	130	3,8	Харза <i>Lamprogale flavigula Boddaert</i>	30	0,9	9	0,3			21	0,6	Колонок <i>Kolonocus sibirica Pallas</i>	40	1.2	9	0.3	9	0.3			Норка Американская <i>Lutreola vison Schreber</i>	40		49		40		40	
Вид	2014		2015		2016		2017																																																																																																																						
	числен	плотн	числен	плотн	числен	плотн	числен	плотн																																																																																																																					
Изюбр <i>Cervus elaphus xanthopygus</i>	26	0,8	14	0,4	20	0,6																																																																																																																							
Кабан Уссурийский <i>Sus scrofa ussuricus</i>	86	2,5	134	3,9	134	3,9	94	2,8																																																																																																																					
Косуля сибирская <i>Capreolus pygargus</i>	67	2,0	80	2,4	74	2,2	14	0,4																																																																																																																					
Пятнистый олень <i>Cervus Nippon Temminck</i>	570	16.8	579	17.0	519	15.3	411	12.1																																																																																																																					
Соболь <i>Martes zibellina</i>	30	0.9	60	1.8	34	1.0	26	0.8																																																																																																																					
Выдра обыкновенная <i>Lutra lutra</i>	27		18		14		22																																																																																																																						
Лисица <i>Vulpes vulpes L.</i>	14	0.4	6	0.2	5	0.1	5	0.1																																																																																																																					
Барсук <i>Meles meles L.</i>	315	9,3	270	7,9	155	4,6	130	3,8																																																																																																																					
Харза <i>Lamprogale flavigula Boddaert</i>	30	0,9	9	0,3			21	0,6																																																																																																																					
Колонок <i>Kolonocus sibirica Pallas</i>	40	1.2	9	0.3	9	0.3																																																																																																																							
Норка Американская <i>Lutreola vison Schreber</i>	40		49		40		40																																																																																																																						

		Заяц Маньчжурский <i>Lepus mandshuricus</i>	81	2,4	30	0,9	51	1,5	21	0,6
		Заяц беляк <i>Lepus timidus</i> Linnaeus	10	0,3	21	0,6	21	0,6	9	0,3
		Белка обыкновенная <i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus	40	1,2	34	1,0	6	0,2	6	0,2
		Фазан обыкновенный <i>Mustela sibirica</i>	115	3,4	476	14,0	226	6,6	150	4,4
		Водоплавающая дичь	39		47		85		78	
		Большая горлица <i>Turtur orientalis</i>	602	17,7	625	18,4	383	11,3	661	19,4
	и) сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира									
	к) суммарные сведения о биологическом разнообразии						-			
	л) краткая характеристика основных экосистем ООПТ									
	м) краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ						-			
	н) краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов						-			
	о) краткая характеристика наиболее значимых историко-						-			



	<i>культурных объектов, находящихся в границах ООПТ</i>	
	<i>п) оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий</i>	
<b>21</b>	<b>Экспликация земель ООПТ</b>	Земли лесного фонда (основная территория), земли запаса (на северо-западе заказника и в районе бухты Мраморная), земли сельскохозяйственного назначения (на севере заказника и в районе бухты Евстафия), земли промышленности, иные земли (район м. Низменный). Информация о площади указанных земель отсутствует.
а)	экспликация по составу земель	
б)	экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов	
в)	экспликация земель лесного фонда	
<b>22</b>	<b>Негативное воздействие на ООПТ</b> <i>(раздел заполняется по мере накопления информации)</i>	
а)	факторы негативного воздействия	
б)	угрозы негативного воздействия	
<b>23</b>	<b>Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ</b>	Краевое государственное бюджетное учреждение «Дирекция по охране объектов животного мира и особо охраняемых природных территорий» Юридический адрес организации: 692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Некрасова, 19;
	<i>организация, созданная для непосредственного управления ООПТ</i>	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Приморского края
	<i>полные юридический и почтовый адреса организации</i>	690110, г. Владивосток, ул. Светланская, 22
	<i>телефон</i>	8 (423) 221-53-99

	<i>факс</i>	8 (423) 221-53-99
	<i>адрес электронной почты</i>	<a href="mailto:prirodapk@primorsky.ru">prirodapk@primorsky.ru</a>
	<i>адрес сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</i>	<a href="http://www.primorsky.ru/authorities/executive-agencies/departments/environment/">http://www.primorsky.ru/authorities/executive-agencies/departments/environment/</a>
	<i>дата государственной регистрации юридического лица</i>	06.03.2009
	<i>регистрационный номер</i>	1092540001421
	<i>фамилия, имя, отчество руководителя организации</i>	Коршенко Александр Игоревич
	<i>заместитель руководителя</i>	Федорец Наталья Владимировна
<b>24</b>	<b>Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ</b>	
<b>25</b>	<b>Общий режим охраны и использования ООПТ</b>	<p>Постановление Администрации Приморского края № 252-па от 13.10.2008 г. «Об утверждении положений о государственных природных заказниках краевого значения (в редакции Постановлений Администрации Приморского края от 15.05.2016 г. № 203-па)</p> <p>На территории заказника запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>любая деятельность, если она противоречит целям заказника или причиняет вред природным комплексам и их компонентам;</li> <li>проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами;</li> <li>подсочка лесных насаждений;</li> <li>заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кроме заготовки и сбора гражданами для собственных нужд);</li> <li>заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (кроме заготовки гражданами для собственных нужд);</li> <li>все виды рыболовства;</li> <li>все виды охоты на животных и птиц;</li> <li>разорение нор, гнезд, дупел, кладок яиц и других убежищ животных; сбор яиц и пуха, а также любое изъятие объектов животного мира из среды их обитания;</li> <li>умышленное беспокойство, а также другие действия, способные причинить прямой или косвенный вред</li> </ul>

животным и их среде обитания;  
распашка земель;  
выпас сельскохозяйственных животных;  
устройство свалок, загрязнение территории заказника бытовыми и промышленными отходами, пуск палов;  
устройство вне отведенных мест бивуаков;  
использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях, за исключением случаев, когда применение ядохимикатов, химических реагентов и других вышеуказанных действий направлено на ликвидацию стихийных бедствий, влекущих за собой непоправимые последствия для объектов животного мира или среды их обитания, борьбу с опасными вредителями леса и уход за лесными и сельскохозяйственными культурами;  
любое присутствие собак, не находящихся на привязи;  
строительство автомобильных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и прочих линейных объектов, за исключением строительства лесных дорог, дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос и противопожарных разрывов;  
строительство и эксплуатация промышленных, хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием заказника;  
движение и стоянка механических транспортных средств, не связанные с функционированием заказника, за исключением проезда и стоянки механических транспортных средств при проведении лесохозяйственных, противопожарных и иных работ по тушению лесных пожаров;  
прогон скота вне автомобильных дорог;  
подход к берегу плавательных средств;  
любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

При проектировании территории лесничеств и подготовке лесохозяйственных регламентов лесные участки, включенные в границы заказника, подлежат выделению в качестве особо защитных участков (места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных) в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации с указанием их местоположения, границ и площади по лесным кварталам и лесотаксационным выделам. Ограничения использования лесов, предусмотренные данным Положением, обязаны быть учтены в лесохозяйственном регламенте.

Научно-исследовательская деятельность на территории заказника осуществляется методами, не противоречащими установленному режиму особой охраны заказника.

Экологопросветительская деятельность в заказнике направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

		Физические и юридические лица, в том числе собственники, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков, входящих в границы заказника, обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны.
26	<b>Зонирование территории ООПТ</b>	зонирование отсутствует
27	<b>Режим охранной зоны ООПТ</b>	Охранная зона отсутствует.
28	<b>Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ</b>	
29	<b>Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ</b> а) музеи природы, информационные и визит-центры б) экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы в) гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения г) лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха	
	Сведения о специалисте (ах), подготовившего (их) кадастровые сведения:	
	ФИО	Сотникова Оксана Владимировна
	Должность	Главный специалист-эксперт
	Место работы	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Приморского края

<b>30</b>	Телефон	8 (423) 2215-409
	Факс	8 (423) 221-53-99
	Адрес электронной почты	sotnikova_ov@ primorsky.ru
	Дата составления	15.11.2017

