



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.11.2018

№ 422-пп

г. Биробиджан

О внесении изменений в постановление правительства Еврейской автономной области от 29.10.2013 № 552-пп «О государственной программе Еврейской автономной области «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2020 годы»

Правительство Еврейской автономной области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление правительства Еврейской автономной области от 29.10.2013 № 552-пп «О государственной программе Еврейской автономной области «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2020 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и пункте 1 число «2020» заменить числом «2021».

1.2. Пункт 4 признать утратившим силу.

1.3. В государственной программе Еврейской автономной области «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2020 годы, утвержденной вышеуказанным постановлением:

1.3.1. В наименовании и далее по тексту число «2020» заменить числом «2021».

1.3.2. Строку «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка

расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных средств на реализацию целей государственной программы, в том числе по годам» раздела 1 «Паспорт государственной программы Еврейской автономной области «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2020 годы» изложить в следующей редакции:

<p>«Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных средств на реализацию целей государственной программы, в том числе по годам</p>	<p>Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации программы, составляет 80866,09 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2013 г. – 9700,33 тыс. рублей, в том числе: 9700,33 тыс. рублей – средства областного бюджета;</p> <p>2014 г. – 3810,3 тыс. рублей, в том числе: 3810,3 тыс. рублей – средства областного бюджета;</p> <p>2015 г. – 66755,46 тыс. рублей, в том числе: 3500,0 тыс. рублей – средства областного бюджета; 31626,46 тыс. рублей – средства федерального бюджета (на условиях софинансирования); 31629,0 тыс. рублей – средства внебюджетных источников (на условиях софинансирования);</p> <p>2016 г. – 100,0 тыс. рублей, в том числе: 100,0 тыс. рублей – средства областного бюджета;</p> <p>2017 г. – 100,0 тыс. рублей, в том числе: 100,0 тыс. рублей – средства областного бюджета;</p> <p>2018 г. – 100,0 тыс. рублей, в том числе: 100,0 тыс. рублей – средства областного бюджета;</p> <p>2019 г. – 100,0 тыс. рублей, в том числе: 100,0 тыс. рублей – средства областного бюджета;</p>
---	---

	2020 г. – 100,0 тыс. рублей, в том числе: 100,0 тыс. рублей – средства областного бюджета; 2021 г. – 100,0 тыс. рублей, в том числе: 100,0 тыс. рублей – средства областного бюджета».
--	---

1.3.3. Абзац пятый раздела 3 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели и задачи государственной программы» исключить.

1.3.4. Таблицу 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы Еврейской автономной области «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2020 годы» раздела 4 «Перечень показателей (индикаторов) программы» изложить в следующей редакции:

Сведения

о показателях (индикаторах) государственной программы Еврейской автономной области
 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов
 космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития
 Еврейской автономной области» на 2013 – 2021 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. измерения	Значения показателей										
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	Степень готовности региональной информационно-навигационной системы и ее использование при информационно-навигационном обеспечении деятельности автомобильного транспорта на территории Еврейской автономной области	%	0%	30%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2	Степень готовности региональной геоинформационной системы Еврейской автономной области	%	0%	40%	80%	90%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
3	Оснащенность аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС установленных категорий транспортных средств	%	0%	30%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
4	Количество услуг, оказываемых государственными органами Еврейской автономной области и органами местного самоуправления муниципальных образований Еврейской автономной области населению и организациям с использованием результатов космической деятельности	шт.	0	0	2	3	3	3	3	4	4	4	4».

1.3.5. Раздел 9 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«9. Ресурсное обеспечение реализации
государственной программы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Создание и введение в постоянную эксплуатацию региональной информационно-навигационной системы, предназначенной для информационно-навигационного обеспечения деятельности автомобильного транспорта на территории Еврейской автономной области с использованием технологий ГЛОНАСС, включая оснащение аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС установленных категорий транспортных средств															
1.1. Основное мероприятие: Создание и введение в постоянную эксплуатацию региональной информационно-навигационной системы Еврейской автономной области															
1.1.1	Вложение инвестиций в уставный капитал АО «РНИЦЕАО»	Всего Комитет по управлению государственным имуществом Еврейской автономной области	018	0113	522 6500	49,00	49,00								
2. Создание региональной геоинформационной системы Еврейской автономной области, обеспечивающей интегрированную инфраструктуру пространственных и базовых картографических данных территорий и инфраструктуры Еврейской автономной области															
2.1. Основное мероприятие: Создание геоинформационной системы Еврейской автономной области и наполнение ее пространственными данными															
2.1.1	Создание базового областного картографического комплекта, состоящего из актуальных цифровых топографических карт территории Еврейской автономной области и г. Биробиджана	Комитет информационных технологий и связи Еврейской автономной области	025	0412	522 6500	99,72	99,72								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.1.2	Создание первой очереди региональной геоинформационной системы Еврейской автономной области, обеспечивающей интегрированную инфраструктуру пространственных и базовых картографических данных о Еврейской автономной области	Всего Комитет информационных технологий и связи Еврейской автономной области	025 025	0412 0412	522 6500 522 1800	13361,91 9551,61 3810,30	9551,61 9551,61	3810,30 3810,30							
2.1.3	Создание регионального геопортала Еврейской автономной области	Комитет информационных технологий и связи Еврейской автономной области	025	0412	522 1800	3500,00			3500,00						
2.1.4	Создание и эксплуатация картографической и навигационной инфраструктуры в рамках обеспечения своих полномочий	Комитет информационных технологий и связи Еврейской автономной области	025	0410	22001180 00	600,00/ в т.ч. 60,00 <*>/ 38,13 <***>				100,00	100,00/ 60,00 <*>	100,00/ 38,13 <***>	100,00	100,00	100,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	органами государственной власти Еврейской автономной области														

<*> – кредиторская задолженность по состоянию на 01.01.2017

<***> – кредиторская задолженность по состоянию на 01.01.2018

Таблица 4

Информация

о ресурсном обеспечении государственной программы Еврейской автономной области «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2021 годы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований области, внебюджетных источников

№ п/п	Наименование государственной программы, мероприятия подпрограммы, ведомственной целевой программы	Источники ресурсного обеспечения	Оценка расходов (тыс. рублей), годы												
			Всего	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
1	2 Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		Всего	80866,09/ в т.ч. 60,00 <*>/ 38,13 <***>	9700,33	3810,30	66755,46	100,00	100,00/	100,00/	100,00	100,00/	100,00/	100,00	100,00	100,00
		Областной бюджет	17610,63/ в т.ч. 60,00 <*>/ 38,13 <***>	9700,33	3810,30	3500,00	100,00	100,00/	100,00/	100,00	100,00/	100,00/	100,00	100,00	100,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	экономического и инновационного развития Еврейской автономной области на 2013 – 2021 годы	Федеральный бюджет Внебюджетные источники	31626,46 31629,00	- -	- -	31626,46 31629,00	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1. Создание и введение в постоянную эксплуатацию региональной информационно-навигационной системы, предназначенной для информационно-навигационного обеспечения деятельности автомобильного транспорта на территории Еврейской автономной области с использованием технологий ГЛОНАСС, включая оснащение аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС установленных категорий транспортных средств												
1.1. Основное мероприятие: Создание и введение в постоянную эксплуатацию региональной информационно-навигационной системы Еврейской автономной области												
1.1.1	Вложение инвестиций в уставный капитал АО «РНИЦ ЕАО», в том числе:	Всего Областной бюджет Федеральный бюджет Внебюджетные источники	63304,46 49,00 31626,46 31629,00	49,00 49,00 - -	- - - -	63255,46 - 31626,46 31629,00	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
1.1.1.1	Эксплуатация и обслуживание региональной информационно-навигационной системы, всех систем и подсистем, включая модернизацию, ремонт, расходы на персонал, эксплуатацию помещений, защищенные каналы связи	Всего Областной бюджет Федеральный бюджет Внебюджетные источники	6460,81 49,00 3138,62 3273,19	49,00 49,00 - -	- - - -	6411,81 - 3138,62 3273,19	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
1.1.1.2	Создание и ввод в эксплуатацию единой платформы навигационных приложений	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	13684,79 6700,16 6984,63	- - -	- - -	13684,79 6700,16 6984,63	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.1.3	Создание и ввод в эксплуатацию подсистемы информационного обеспечения деятельности органов государственной власти области, средств, обеспечивающих взаимодействие с внешними системами и подсистемами	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	7149,45 4160,75 2988,7	- - -	- - -	7149,45 4160,75 2988,7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1.1.1.4	Проектирование и создание системы обеспечения информационной безопасности регионального навигационно-информационного центра Еврейской автономной области	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	11920,5 5842,19 6078,31	- - -	- - -	11920,5 5842,19 6078,31	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1.1.1.5	Информационно-технологическое сопровождение созданных систем мониторинга и управления транспортными средствами на территории Еврейской автономной области	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	6172,28 3027,76 3144,52	- - -	- - -	6172,28 3027,76 3144,52	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1.1.1.6	Создание системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов в области навигационно-информационных	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	620,00 300,00 320,00	- - -	- - -	620,00 300,00 320,00	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	технологий на базе ГЛОНАСС											
1.1.1.7	Создание системы мониторинга и управления пассажирскими перевозками на территории Еврейской автономной области на базе технологии ГЛОНАСС, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	4186,36 2051,07 2135,29	- - -	- - -	4186,36 2051,07 2135,29	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1.1.1.8	Создание системы мониторинга и управления школьными автобусами на территории Еврейской автономной области на базе технологии ГЛОНАСС, включая оснащение транспортных средств навигационно-связным оборудованием	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	3748,69 1840,86 1907,83	- - -	- - -	3748,69 1840,86 1907,83	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1.1.1.9	Создание навигационно-информационно-автоматизированной системы обмена информацией, обработки вызовов и управления с использованием аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС транспортными средствами	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	2711,71 1330,84 1380,87	- - -	- - -	2711,71 1330,84 1380,87	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	территориального центра медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи, включая оснащение транспортных средств навигационно-связным оборудованием											
1.1.1.10	Создание системы мониторинга перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом на территории Еврейской автономной области, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно- связным оборудованием	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	2511,51 1230,64 1280,87	- - -	- - -	2511,51 1230,64 1280,87	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1.1.1.11	Создание системы мониторинга автомобильных транспортных средств служб жилищно- коммунального хозяйства на территории Еврейской автономной области, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	Всего Федеральный бюджет Внебюджетные источники	4138,36 2003,57 2134,79	- - -	- - -	4138,36 2003,57 2134,79	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.	Основное мероприятие: Ведение мониторинга оснащения аппаратуры спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС на территории Еврейской автономной области											
1.2.1	Мониторинг оснащения аппаратурой спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС на территории Еврейской автономной области	Всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Создание региональной геоинформационной системы Еврейской автономной области, обеспечивающей интегрированную инфраструктуру пространственных и базовых картографических данных территорий и инфраструктуры Еврейской автономной области											
2.1.	Основное мероприятие: Создание геоинформационной системы Еврейской автономной области и наполнение ее пространственными данными»											
2.1.1	Создание базового областного картографического комплекта, состоящего из актуальных цифровых топографических карт территории Еврейской автономной области и г. Биробиджана	Всего	99,72	99,72	-	-	-	-	-	-	-	-
		Областной бюджет	99,72	99,72	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2	Создание первой очереди региональной геоинформационной системы Еврейской автономной области, обеспечивающей интегрированную инфраструктуру пространственных и базовых картографических данных о Еврейской автономной области	Всего	13361,91	9551,61	3810,30	-	-	-	-	-	-	-
		Областной бюджет	13361,91	9551,61	3810,30	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3	Создание регионального геопортала Еврейской автономной области	Всего	3500,00	-	-	3500,00	-	-	-	-	-	-
		Областной бюджет	3500,00	-	-	3500,00	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.1.4	Создание и эксплуатация картографической и навигационной инфраструктуры в рамках обеспечения своих полномочий органами государственной власти Еврейской автономной области	Всего	600,00/ в т.ч. 60,00 <*>/ 38,13 <*>	-	-	-	100,00	100,00/ 60,00 <*>	100,00/ 38,13 <*>	100,00	100,00	100,00
		Областной бюджет	600,00/ в т.ч. 60,00 <*>/ 38,13 <*>	-	-	-	100,00	100,00/ 60,00 <*>	100,00/ 38,13 <*>	100,00	100,00	100,00

<*> – кредиторская задолженность по состоянию на 01.01.2017

<*> – кредиторская задолженность по состоянию на 01.01.2018

Таблица 5

Структура

финансирования государственной программы Еврейской автономной области

«Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Еврейской автономной области» на 2013 – 2021 годы
по направлениям расходов

Источники и направления расходов	Расходы (тыс. рублей), годы											
	в том числе по годам											
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	Всего											
Областной бюджет	17610,63	9700,33	3810,30	3500,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Федеральный бюджет	31626,46	-	-	31626,46	-	-	-	-	-	-	-	-
Внебюджетные источники	31629,00	-	-	31629,00	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Капитальные вложения										
Областной бюджет	2464,49	2386,36	-	-	-	40,0	38,13	-	-	-
Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
НИОКР										
Областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочие расходы										
Областной бюджет	15146,14	7313,97	3810,30	3500,00	100,00	60,00	61,87	100,00	100,00	100,00
Федеральный бюджет	31626,46	-	-	31626,46	-	-	-	-	-	-
Внебюджетные источники	31629,00	-	-	31629,00	-	-	-	-	-	-».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Первый заместитель председателя
правительства области



М.Г. Сироткин