

Доклад на комиссию 19.02.2013

Внедрение спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС Министерством информационных технологий и связи Челябинской области проводится в соответствии с областной целевой программой «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов спутниковой деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области на 2012-2015 годы», также юридическими лицами самостоятельно.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2012 года № 280 «Об утверждении положения о лицензировании перевозок пассажиров автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более 8 человек (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется по заказам либо для собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)», приказом Минтранса России от 26 октября 2012 года № 20 «Об утверждении порядка оснащения транспортных средств, находящихся в эксплуатации, включая специальные транспортные средства, категории М, используемых для коммерческих перевозок пассажиров, и категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS» все транспортные средства указанных категорий с 1 января 2013 года должны быть оснащены аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС. Осуществление деятельности по перевозке пассажиров автомобильным транспортом, перевозка опасных грузов транспортом категории N не оборудованным аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС влечет за собой ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

На совещании у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации В.Ю. Суркова от 17.04.2012 г., Челябинская область определены 33 субъекта, по территории которых проходят транспортные коридоры «Север-Юг», «Восток-Запад», и которым поставлена задача по приоритетному внедрению навигационных технологий.

По итогам указанного совещания ОЦП ГЛОНАСС скорректирована, на ее реализацию в 2012 году направлено 96 729,09 тыс. рублей из областного бюджета.

В минувшем году освоено 78 141 198,77 рублей (81% направленных средств).

Указанные средства освоены по направлениям, представленным на слайде.

Почти 40 млн. рублей или 51 % от общей суммы финансирования направлено на оснащение транспортных средств бортовым навигационным оборудованием. Всего оснащено 1321 единица транспорта.

35,5 % средств направлены на аппаратное и программное обеспечение региональной навигационно-информационной системы.

Для обеспечения эксплуатации навигационно-информационной инфраструктуры, включая системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС в Челябинской области, распоряжением Правительства Челябинской области от 07.06.2012 г. № 123-рп создано областное государственное бюджетное учреждение «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий».

7 млн. 333 тысячи рублейц направлено на общефункциональное обеспечение Учреждения.

Также средства направлены на развитие геоинформационной системы «Геопортал Челябинской области»

Основным направлением ОЦП ГЛОНАСС является создание на территории Челябинской области региональной навигационно-информационной системы (далее именуется – РНИС).

На слайде Вы видите перечень основных систем из состава РНИС, внедренных в 2012 году.

В настоящее время РНИС внедрена частично и эксплуатируется в пилотном режиме по причине неисполнения контрактов по внедрению единой многофункциональной навигационной геоинформационной платформы Челябинской области и системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС пассажирских перевозок, перевозок опасных и крупногабаритных грузов на территории Челябинской области и системы мониторинга транспорта, перевозящего учащихся.

В рамках пилотного проекта РНИС дорабатывается в соответствии с техническими требованиями передачи информации, утвержденными приказом Министерства транспорта Российской Федерации № 285 от 31.07.2012 г.

Министерством информационных технологий и связи Челябинской области разработано Положение о РНИС, находится на согласовании в Государственно-правовом управлении Правительства Челябинской области.

Подведомственное учреждение наделено функциями оператора навигационной системы распоряжением Правительства Челябинской области от 22.10.2012 г. № 265-рп «О региональной навигационно-информационной системе «Региональная навигационно-информационная система Челябинской области».

С 1 января 2013 г. в рамках соответствующего соглашения учреждение осуществляет передачу мониторинговой информации в автоматизированный центр контроля и надзора Управления государственного автодорожного надзора по Уральскому федеральному округу.

Также во исполнение четырехстороннего соглашения между Минтрансом России, Минрегионом России, Правительством Челябинской области и региональным сетевым оператором ООО «Сумма Телеком», распоряжением Правительства Челябинской области от 22.12.2012 г. № 321-рп «Об участии Челябинской области в открытом акционерном обществе «Челябинский региональный центр космических услуг» создано указанное открытое акционерное общество.

Уставной капитал – 3 млн. рублей. Доли распределены следующим образом:

49% - Челябинская область;

51% - ООО «Сумма Телеком»

2013 год

На реализацию ОЦП ГЛОНАСС направлено 49 972,00 тыс. рублей из областного бюджета.

На указанные средства планируется:

доработка РНИС,

Развитие ГИС-портала и создание отраслевых систем мониторинга;

Оснащение транспорта бортовым навигационным оборудованием: транспорт перевозящий воспитанников детских домов – 60 единиц, пожарная техника - 66 единиц

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 21.декабря 2012 года № 1367 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2013 - 2014 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам "Север-Юг" и "Восток-Запад", ОЦП ГЛОНАСС до 1 марта 2013 года должна быть приведена в соответствие условиям субсидирования.

На средства субсидии в 2013 году планируется

Оснащение транспорта органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений

Оснащение рабочих мест мониторинга транспорт ОИВ

Космическая съемка сверхвысокого разрешения с пространственным разрешением 0,5 метра, осуществляемая в целях создания базовых геопространственных основ

№	мероприятие	Количество, ед.	финансирование		
			Федеральный бюджет	Средства ООО «Сумма Телеком»	итого
1	оснащение транспорта органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений	710	21 300,00		
2	Оснащение рабочих мест мониторинга транспорт ОИБ (п.1)	38	3 710,00		
3	космическая съемка сверхвысокого разрешения с пространственным разрешением 0,5 метра, осуществляемая в целях создания базовых геопространственных основ	1	17 532,50		
	ВСЕГО:		42 542,5		

Одним из условий субсидирования является внесение оператором ООО «Сумма Телеком» средств на финансирование ОЦП ГЛОНАСС.

На средства ООО «Сумма Телеком» планируется:

1	Создание системы мониторинга транспорта ЖКХ			6 198,00	
2	Аппаратное и программное обеспечение			32 546,60	
3	Внедрение комплекса мониторинга «ЭРА-ГЛОНАСС»			17 242,83	
	ВСЕГО:			55 987,43	

В 2014 году на средства субсидии из федерального бюджета в рамках ОЦП ГЛОНАСС планируется субсидирование местных бюджетов муниципальных образований на создание систем мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС – 59 200,00 тыс. рублей (предварительный расчет).

В связи с этим обращаю внимание, что органам местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области необходимо:

обеспечить установку аппаратуры ГЛОНАСС на транспортные средства, находящиеся на балансе муниципалитетов, и подлежащие оснащению в соответствии с федеральным законодательством;

проводить разъяснительные работы с юридическими лицами - перевозчиками по внедрению спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС.

Министерством информационных технологий и связи Челябинской области ежеквартально формируется отчет в Министерство регионального развития Российской Федерации о состоянии внедрения спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС на территории Челябинской области. Не все органы местного самоуправления Челябинской области своевременно предоставляют информацию для данного отчета.

Письма не ставятся на контроль, в связи с чем затрудняется получение информации. Ежеквартально ответы не предоставляются в Министерство информационных технологий и связи Челябинской области.

Перечислю органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, с которыми возникают трудности в работе в части внедрения спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС, а именно муниципальные районы: Варненский, Катав-Ивановский, Кизильский, Коркинский, Нагайбакский,

Октябрьский, Сосновский, Троицкий, Уйский; городские округа: Верхнеуфалейский, Локомотивный, Усть-Катавский, Челябинский.

В органах местного самоуправления Челябинской области отсутствуют ответственные лица за предоставление информации по указанной форме, ответственные за внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС. Информация об установленных абонентских терминалах на транспортные средства, находящиеся на территории муниципального образования, не обновляется.

Отчет Челябинского городского округа за подписью заместителя Главы Администрации города Челябинска, руководителя аппарата Администрации города Челябинска Шинина Е.А. включает только оснащенный бортовыми навигационными устройствами общественный пассажирский автотранспорт. Остальные категории транспорта, а именно: коммунальные транспортные средств, в том числе перевозящие ТБО, строительные, грузовые автотранспортные средства, транспортные средства, перевозящие опасные грузы остаются без внимания.

Для эффективного взаимодействия с органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и органами исполнительной власти Челябинской области, предлагаю внести в протокол Комиссии следующие поручения:

- Управлению по внутренней политике Администрации Губернатора Челябинской области: взять на контроль исполнительную дисциплину по предоставлению отчетной информации по внедрению спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС на территории Челябинской области органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области.

- Рекомендовать Администрации города Челябинска ответственно подходить к формированию отчета, предоставлять информацию не только по Управлению транспорта Администрации города Челябинска, но и от прочих органов управления и подведомственных учреждений, в соответствии с требованиями отчетной формы.

- Органам исполнительной власти согласованно разрабатывать технические требования к геоинформационным подсистемам, создаваемым в рамках ОЦП ГЛОНАСС, при необходимости, инициировать заседание рабочей группы для выработки единой политики

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ