



# ЗАКОН ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГНОЗНОГО ПЛАНА (ПРОГРАММЫ) ПРИВАТИЗАЦИИ ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИМУЩЕСТВА НА 2015 ГОД И ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ПРИВАТИЗАЦИИ ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИМУЩЕСТВА НА 2016 – 2017 ГОДЫ»

## Статья 1

Внести в Закон Иркутской области от 28 ноября 2014 года № 141-ОЗ «Об утверждении Прогнозного плана (программы) приватизации областного государственного имущества на 2015 год и Основных направлений приватизации областного государственного имущества на 2016 – 2017 годы» (Областная, 2014, 3 декабря) (далее – Закон) следующие изменения:

- 1) в статье 3 цифры «97 270,0» заменить цифрами «131 264,0»;
- 2) раздел 2 «Иное имущество» Прогнозного плана (программы) приватизации областного государственного имущества на 2015 год, утвержденного Законом, дополнить пунктами 10 – 36 следующего содержания:

«	10	Комплекс объектов недвижимости: здание, назначение: нежилое, 1-этажный (подземных этажей – 0), общая площадь 25,6 кв. м, кадастровый (или условный) номер 85:01:031001:11; здание корпуса стационара, назначение: нежилое, 2-этажный (подземных этажей – 0), общая площадь 937,7 кв. м, инв. № 27551, лит. А, кадастровый (или условный) номер 85:01:030501:0:5; здание котельной, назначение: нежилое, 1-этажный (подземных этажей – 0), общая площадь	Иркутская область, Аларский район, д. Улзет  Иркутская область, Аларский район, д. Улзет, ул. Центральная, д. 4	II квар- тал
---	----	--	---	--------------------

	<p>127,9 кв. м, инв. № 27550, лит. В, кадастровый (или условный) номер 85:01:030501:0:3;</p> <p>здание гаража, назначение: нежилое, 1-этажный, общая площадь 272,9 кв. м, инв. № 27552, лит. Д, Д1, Д2, кадастровый (или условный) номер 85:01:030501:0:4;</p> <p>здание столовой, назначение: нежилое, 2-этажный, общая площадь 606,7 кв. м, инв. № 27549, лит. Б, б, кадастровый (или условный) номер 85:01:030501:0:1;</p> <p>здание бани, назначение: нежилое, 1-этажный (подземных этажей – 0), общая площадь 55,5 кв. м, инв. № 27548, лит. Е, е, кадастровый (или условный) номер 85:01:030501:0:2 с земельным участком, общая площадь 39 539 кв. м, кадастровый (или условный) номер 85:01:031001:14</p>		
11	<p>Сооружения:</p> <p>путь – ж/д выгрузочный, протяженность 172,3 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/I;</p> <p>путь ж/д деповской, протяженность 138,0 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/II;</p> <p>путь ж/д выгрузочный, протяженность 60,0 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/IV;</p> <p>путь – ж/д погрузочно-выгрузочный, протяженность 183,5 п. м, кадастровый (или</p>	Иркутская область, Иркутск г., Полярная ул., д. 209Б	II квар- тал

	<p>условный) номер 38:36:023001:00:30442/VI; путь ж/д выгрузочный, протяженность 116,0 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/VII; путь ж/д соединительный, протяженность 355,4 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/VIII; выгрузочный железнодорожный путь, назначение: сооружения транспорта, протяженность 114,9 п. м, инв. № 25:401:001:010026090, лит. XI, кадастровый (или условный) номер 38-38-01/092/2007-621; выгрузочный железнодорожный путь, назначение: сооружения транспорта, протяженность 80,5 п. м, инв. № 25:401:001:010026080, лит. XII, кадастровый (или условный) номер 38-38-01/092/2007-622; путь ж/д выставочный, протяженность – 259,2 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/X; путь железнодорожный ходовой, протяженность – 1011,7 п. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:023001:00:30442/IX с земельными участками, общая площадь 18086 кв. м</p>		
12	<p>Комплекс объектов недвижимости: - двухэтажное кирпичное нежилое здание – администра-</p>	Иркутская область, г. Братск, Осиновка ж.р.,	II квар- тал

	<p>тивное, назначение: нежилое, 2-этажный, общая площадь 2011,5 кв. м, инв. № 365, литер А, кадастровый (или условный) номер 38:34:032002:273;</p> <p>- одноэтажное кирпичное нежилое здание – склад, нежилое здание, инв. № 365, литер Б, площадь 70,2 кв. м., этажность 1, подземная этажность 1, кадастровый (или условный) номер 38:34:032002:274 с земельным участком, общая площадь 14529 кв. м, кадастровый (или условный) номер 38:34:032002:18</p>	<p>Центральная ул., д. 9 № 1</p> <p>Иркутская область, г. Братск, Осиновка ж.р., Центральная ул., д. 9 № 2</p>	
13	<p>Хозяйственное здание, назначение: нежилое, этажность 1, общая площадь 80.2 кв. м, инв. № 25:401:001:020077550, литер 3, кадастровый (или условный) номер 38:36:000021:8704 с земельным участком, общая площадь 606 кв. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:000021:28453</p>	<p>Иркутская область, г. Иркутск, ул. Партизанская, д. 72</p>	II квартал
14	<p>Деревянное двухэтажное здание, назначение: нежилое, площадь 325,6 кв. м., количество этажей: 2, кадастровый (или условный) номер 38:36:000034:5540 с земельным участком, общая площадь 443 кв. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:000034:1248</p>	<p>Иркутская область, г. Иркутск, ул. Софьи Перовской, д. 20</p>	II квартал
15	<p>Имущественный комплекс: - объект незавершенного строительства – столовая с убежищем, назначение: объект незавершенного строи-</p>	<p>Иркутская область, г. Иркутск, ул. Красноказачья, д. 23А</p>	II квартал

	<p>тельства, площадь застройки 520 кв. м, степень готовности 4 %, инв. № 26382, лит. Г, кадастровый (или условный) номер 38:36:000020:12020;</p> <p>- объект незавершенного строительства, назначение: не определено, общая площадь 1 235,8 кв. м, степень готовности 67 %, инв. № 26379, лит. Б, Б1, кадастровый (или условный) номер 38:36:000020:12050;</p> <p>- объект незавершенного строительства, назначение: объект незавершенного строительства, площадь застройки 56 кв. м, степень готовности 95 %, инв. № 26383, лит. I, кадастровый (или условный) номер 38:36:000020:12051;</p> <p>- объект незавершенного строительства, назначение: не определено, протяженность площадь застройки 1488 кв. м., степень готовности 72 %, инв. № 26380, лит. А, А1, А2, кадастровый (или условный) номер 38:36:000020:12052;</p> <p>- объект незавершенного строительства, назначение: не определено, общая площадь 1 651,7 кв. м, 95 %, инв. № 26381, лит. В, кадастровый (или условный) номер 38:36:000020:12053 с земельным участком, общая площадь 18 411 кв. м, кадастровый (или условный) номер 38:36:000020:543</p>		
16	Комплект оборудования для порталной газорезательной		II квар-

<p>установки с числовым программным управлением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- портал SATRONIK LS3500 и CNC 802 (1 шт.);</li> <li>- мощные рельсовые пути для портальной машины (14 м);</li> <li>- оборудование для автогенной резки для SATRONIK C/FB/DS/LS (1 шт.);</li> </ul>	<p>Рабочая ширина макс. 3500 мм. Общая ширина – 5200 мм. Скорость – 0 – 12000 мм/мин. Ширина колеи – 4265 мм. Присоединительная мощность – 230 В/50 Гц. Потребляемая мощность 1,5 кВт. Стандарты качества: - качества реза – DIN2310; точность – DIN EN 28206 VDE-0100/0113. Траекторное (контурное) программное управление ЧПУ (типа CNC 802): CNC 802 является современным CNC-управлением с внешним ПК, которое благодаря своей конфигурации с высокой степенью интеграции и связи через промышленную локальную сеть (10 МВ/с) с ЧПУ минимизирует как занимаемую площадь, так и источники помех.</p> <p>Рабочая длина – 12 м. Общая длина – 14,0 м. Площадь для расположения портала 2,0 м.</p> <p>Центральное распределение газов (кислород, термический газ), предназначено для максимально 4-ех резаков. Электромагнитное центральное включение и отключение всех газов с откачкой кислорода и продувкой. Обеспечивает автоматизацию пробивания отверстий. Обеспечивает быстрый предварительный</p>	гал
---	---	-----

	<p>- кабель шланговый пакет (30 м);</p> <p>- регулирование резака по высоте E260KS для автогена (4 шт.);</p>	<p>подогрев. Манометры. Удаленное регулирование режущим и тепловым кислородом на пульте управления. Управление расходом термического газа непосредственно на резаках. Толщина резов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с 1-м резаком макс. 300 м;</li> <li>- с 2-я резаками макс. 175 м;</li> <li>- с 3-я резаками макс. 125 м;</li> <li>- с 4-я резаками 100 м;</li> <li>- пробивание отверстий макс. 130 м.</li> </ul> <p>Шланги для воздуха и кислорода, устойчивые к воспламенению, включая сетевой кабель. Рассчитан для двойной длины рельсовых путей.</p> <p>Тележка автомата с двумя (3-х подшипниковым и 2-х подшипниковым) направляющими модулями. Безлюфтовая вертикальная подача посредством пружины. Пневматический зажим ремня поперечного перемещения. Моторизованный подъемник резака. 260 мм подъем. 2400 мм/мин скорость подъема. Без обслуживания. Вращающийся держатель резака с механизмом быстрой фиксации. Запорные клапана и защита от обратного удара. Армированные газовые шланги на подвеске резака. Подвод газа, подвод сжатого воздуха и кабель управления объединены в энергетическую цепь резака. Емкостная выборка по</p>	
--	--	--	--

	<p>- электрическая система поджига (4 шт.);</p> <p>- энергетическая цепь с крепежным углом автогена (9 м)</p>	<p>высоте, для автогенной резки.</p> <p>Внешнее устройство поджига, инсталлированное на машинном резаке. Магнитный клапан с высокочастотным трансформатором и кабелем. Газовый шланг с запорным клапаном. Крепежный кронштейн и зажигающий электрод. Привязка к управлению.</p> <p>Энергетическая цепь для подвода кабель-шланговых пакетов, информационных кабелей к машине. Установка энергетической цепи согласно техническому разъяснению – стандартное крепление на рельсовых путях</p>	
17	Транспортное средство ВАЗ-21074	<p>Идентификационный номер (VIN) ХТА21074052143464; модель, № двигателя 2106, 8110971; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 2143464; цвет кузова (кабины, прицепа) серо-синий; год выпуска – 2005</p>	II квартал
18	Транспортное средство ВАЗ-21099	<p>Идентификационный номер (VIN) ХТА21099033425546; модель, № двигателя 2111, 3555654; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 3425546; цвет кузова (кабины, прицепа) серебристый серо-зеленый; год выпуска –</p>	II квартал



		2003	
19	Транспортное средство ВАЗ 2106	Идентификационный номер (VIN) ХТК21060050122853; модель, № двигателя 2106 7893263; шасси (рама) № не установлен; кузов (кабина, прицеп) № 122853; цвет кузова (кабины, прицепа) зеленый; год выпуска – 2005	II квар- тал
20	Транспортное средство ГАЗ-2705 ФУРГОН ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ИНВАЛИДОВ	Идентификационный номер (VIN) ХТН27050020265824; модель, № двигателя *40260F*20042556*; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 27050020093597; цвет кузова (кабины, прицепа) снежно-белый; год выпуска – 2002	II квар- тал
21	Транспортное средство УАЗ 39094	Идентификационный номер (VIN) ХТТ39094020016937; модель, № двигателя УМЗ- 421800-20600001; шасси (рама) № 33036020137675; кузов (кабина, прицеп) № 39094020107030; цвет кузова (кабины, прицепа) светло-серый; год выпуска – 2002	II квар- тал
22	Транспортное средство КАВЗ 397620	Идентификационный номер (VIN) Х1Е39762020034288; модель, № двигателя 51100А 91003073; шасси (рама) № 330700 20829721; кузов (кабина, прицеп) № 0034288; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2002	II квар- тал
23	Транспортное средство	Идентификационный номер	II

	ГАЗ-32213 СПЕЦИАЛЬНОЕ ПАССАЖИРСКОЕ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО (13 МЕСТ)	мер (VIN) X9632213070508930; модель, № двигателя *405220*63159935*; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 32210070284102; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2006	квартал
24	Транспортное средство ГАЗ 3110	Идентификационный номер (VIN) ХТН31100021093843; модель, № двигателя 40620D 23017852; шасси (рама) № не установлено; кузов (кабина, прицеп) № 31100020495788; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2002	II квартал
25	Транспортное средство ГАЗ 3110	Идентификационный номер (VIN) ХТН31100011035342; модель, № двигателя 40620D 13034474; шасси (рама) № не установлено; кузов (прицеп) № 31100010441027; цвет кузова (кабины) синезеленый; год выпуска – 2001	II квартал
26	Транспортное средство ГАЗ-3110	Идентификационный номер (VIN) ХТН31100021092195; модель, № двигателя *40620D*23015195*; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 31100020493881; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2002	II квартал
27	Транспортное средство ГАЗ 3110	Идентификационный номер (VIN) отсутствует; модель, № двигателя 40200А У0137329; шасси (рама)	II квартал

		№ отсутствует; кузов (прицеп) № V0049599; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 1997	
28	Транспортное средство ГАЗ 3102	Идентификационный номер (VIN) X9631020051297329; модель, № двигателя 40620D-53093163; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 31020050149121; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2005	II квартал
29	Транспортное средство ГАЗ 3102	Идентификационный номер (VIN) ХТНЗ1020031165674; модель, № двигателя 40620D 33068517; шасси (рама) № не установлен; кузов (кабина, прицеп) № 31020030132198; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2003	II квартал
30	Транспортное средство ГАЗ 3102	Идентификационный номер (VIN) ХТНЗ1020051267456; модель, № двигателя 40620D-43200154; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 31020050144127; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; год выпуска – 2004	II квартал
31	Транспортное средство ГАЗ 3102	Идентификационный номер (VIN) ХТНЗ1020021127130; модель, № двигателя 40620D 23074905; шасси (рама) № не установлен; кузов (кабина, прицеп) № 31020020126971; цвет	II квартал

		кузова (кабины, прицепа) светло-серый; год выпуска – 2002	
32	Транспортное средство ПАЗ 32050R	Идентификационный номер (VIN) X1M32050RW0000301; модель, № двигателя 523400 W1001589; шасси (рама) № отсутствует; кузов (прицеп) № W0000301; цвет кузова (кабины, прицепа) бело-зеленый; год выпуска – 1998	II квартал
33	Транспортное средство ПАЗ 32050R	Идентификационный номер (VIN) X1M32050R20003695; модель, № двигателя 3M3523400 21013368; шасси (рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп) № 20003695; цвет кузова (кабины, прицепа) бело-красный; год выпуска – 2002	II квартал
34	Транспортное средство HYUNDAI_AERO_TOWN	Идентификационный номер (VIN) KMJNN19RPWU000064; модель, № двигателя D6BR R125766; шасси (рама) № KMJNN19RPWU000064; кузов (кабина, прицеп) № отсутствует; цвет кузова (кабины, прицепа) белый / синий / серый; год выпуска – 1998	II квартал
35	Транспортное средство ТОЙОТА ТАУН АЙС	Идентификационный номер (VIN) отсутствует; модель, № двигателя 2С-0901624; шасси (рама) № отсутствует; кузов (прицеп) № CR21-0054099; цвет кузова (кабины) Иные	II квартал

		цвета; год выпуска – 1988	
36	Транспортное средство СУБАРУ LEGACY	Идентификационный номер (VIN) не установлен; модель, № двигателя EJ20 216225; шасси (рама) № не установлен; кузов (кабина, прицеп) № BG4-006415; цвет кузова (кабины, прицепа) серый; год выпуска – 1994	II квартал

## Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности  
Губернатора Иркутской области

г. Иркутск  
« 4 » июня  
№ 41-03

2015 года



С.В. Ерошенко