



ЗАКОН Пензенской области

О внесении изменения в Закон Пензенской области «Об утверждении Прогнозного плана (программы) приватизации имущества Пензенской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»

Принят Законодательным Собранием Пензенской области 21 декабря 2020 года

Статья 1

Внести в Прогнозный план (программу) приватизации имущества Пензенской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденный Законом Пензенской области от 29 ноября 2019 года № 3426-ЗПО «Об утверждении Прогнозного плана (программы) приватизации имущества Пензенской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» (Пензенские губернские ведомости, 2019, № 82, № 90; 2020, № 70), изменение, дополнив таблицу пункта 3 раздела II строками 38–152 следующего содержания:

38	HD7970-3GD5 VGA ASUS ATI Radeon HD7970 1000MHz, 3Gb DDR5 6,0GHz/384 bit, PCI-EX16, 2xDVI, 4xDP, 1шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
39	Интерактивный планшет 21,5", 1 шт.		
40	Интерактивный планшет 21,5", 1 шт.		
41	Монитор для президиума, 4 шт.		
42	Крейт цифрового матричного микшера на 12 плат с модулем CoOraNet, 1 шт.		
43	Плата аудио входов: 2 канала mic/line, 8 шт.		
44	Плата аудио выходов: 2 канала, 4 шт.		
45	Напольная микрофонная стойка — «журавль», 4 шт.		
46	Центральный блок управления конгресс системой, 1 шт.		
47	Центральный блок управления конгресс системой, 1 шт.		
48	Излучатель ИК цифровой Integrus средней мощности, 1 шт.		
49	Излучатель ИК цифровой Integrus средней мощности, 1 шт.		
50	Чемодан для подзарядки 56 приемников, 1 шт.		
51	Чемодан для подзарядки 56 приемников, 1 шт.		

52	Чемодан для хранения 100 карманных приемников LBB 4540, 1 шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
53	Комплект батарей (10 шт.) для карманных приемников, 10 шт.		
54	Кабель 100 м, BoschLBB4116/00, 1 шт.		
55	Преобразователь Gefen Ext-DVI-2-RGBSS, 1 шт.		
56	Кнопки для дискуссионного пульта председателя, 1 шт.		
57	Цифровая аудиоплатформа Viamp Nexia CS10\6, 1 шт.		
58	Комплект приемо-передачи DVI сигнала по волоконно-оптическому кабелю, 8 шт.		
59	Комплект устройств для передачи сигналов USB по витой паре, 4 шт.		
60	Комплект устройств для передачи сигналов USB по витой паре, 1 шт.		
61	Система видеоконференцсвязи HDX 9000-720: HDX9000 HD codec w/ mounting ears, 11*Phoenix connectors. Russian Rmt. Eur pwr. PAL, 1 шт.		
62	Переходной кабель Cable, HDX adapter forHDCI port breakout to 5-BNC(F) and DB9(F), 1 шт.		
63	Переходной кабель Cable, HDX adapter forHDCI port breakout to 5-BNC(F) and DB9(F), 1 шт.		
64	HDX 8000-720: HDX 8000 HD codec, EagleEye camera, HDX mic array, Russian rmt. Cables: 2 component video (DVI-RCA), audio (RCA-RCA), LAN, Eur pwr. PAL, 1 шт.		
65	Видеокамера EagleEye 3 Camera, compatible with all 1080p capable HDX systems with software version 3.0.1 or later. Includes 10m cable and required power supply adaptor. NA/UK/Eur/Aus/Sw pwr cord., 1 шт.		
66	Кабель 30м для подключения камер EagleEye 1080 100ft/30m MAIN/AUX camera cable for EE HD 720, EE II & III 1080 cameras. Limited support for EagleEye View camera (video & control only, no voice). Includes power supply and replaceable North American power cord (customer supplied for add'l geo's), 1 шт.		
67	Кабель 30м для подключения камер EagleEye 1080 100ft/30m MAIN/AUX camera cable for EE HD 720, EE II & III 1080 cameras. Limited support for EagleEye View camera (video & control only, no voice). Includes power supply and replaceable North American power cord (customer supplied for add'l geo's), 1 шт.		

68	Полочка для камеры MoipИнд bracket solution for EagleEye Director. EagleEye HD, EagleEye III, EagleEye View and EagleEye QDX Cameras. Mounts on the wall, other flat surfaces over 8in deep or flat screen displays greater than 1,5in thick, 2 шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
69	Сервер записи видеоконференции на 5 портов, 1 шт.		
70	Приемник ИК цифровой Integrus, 4 канала, 14 шт.		
71	Приемник ИК цифровой Integrus, 4 канала, 1 шт.		
72	Приемник ИК цифровой Integrus, 4 канала, 49 шт.		
73	Легкие стерео наушники, 57 шт.		
74	Мультимедиа проектор 10 600 лм, 1920×1200, 10 000:1, 2 лампы, черный, 2 шт.		
75	Объектив для проектора, 2 шт.		
76	Крепление для проектора, 2 шт.		
77	Панель управления оператора, 1 шт.		
78	Панель управления оператора, 1 шт.		
79	Плата эмбеддирования/деэмбеддирования аудиосигнала, 1 шт.		
80	Усилитель звука Crown CTs 600, 1 шт.		
81	Усилитель Crown CTs 600, 2 шт.		
82	Усилитель звука Crown CTs 2000, 1 шт.		
83	Передатчик ИК цифровой Integrus, 4 канала, с оптическим интерфейсом, 1 шт.		
84	Кабель для пульта переводчика, 20 м, с разъемами, 2шт.		
85	Кабель для пульта переводчика, 20 м, с разъемами, 2 шт.		
86	32-канальный пульт переводчика, светлый, 1 шт.		
87	32-канальный пульт переводчика, светлый, 2 шт.		
88	ЖК панель 55" 1920×1080, 8 шт.		
89	Кронштейн для устройства видеостен из ЖК-панелей, 2 шт.		
90	Кронштейн для устройства видеостен из ЖК-панелей, 6 шт.		
91	Дискуссионный пульт делегата с коротким фиксированным микрофоном (300 мм), 5 шт.		
92	Дискуссионный пульт делегата с коротким фиксированным микрофоном (300 мм), 24 шт.		
93	Усилитель-распределитель DVI Extron DVI DA4 Plus, 2 шт.		
94	Усилитель-распределитель DVI Extron DVI DA6 Plus, 1 шт.		

95	Архитектурный интерфейс HSA 400, 3 шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
96	Архитектурный интерфейс HSA 400, 3 шт.		
97	Планка VGA архитектурного интерфейса HSA 400, 3 шт.		
98	Планка HDMI архитектурного интерфейса HSA 400, 3 шт.		
99	Планка HDMI архитектурного интерфейса HSA 400, 3 шт.		
100	Планка VGA+аудио архитектурного интерфейса HSA 400, 3 шт.		
101	Видеосервер RMX 2000 IP only 5HD1080p/10HD720p/20SD/30CIF resource configured & licensed system equipped with one (1) MPMx-S Media Processing Module, 1 шт.		
102	SHURE PG288/PG58 двухканальная беспроводная система с двумя ручными передатчиками PG58, 2 шт.		
103	Потолочная акустическая система JBL Control 226C/T, 4 шт.		
104	Настенная акустическая система JBL Control 29AV, 2 шт.		
105	Настенная акустическая система JBL Control 29AV, 6 шт.		
106	Настенная акустическая система JBL Control 29AV, 2 шт.		
107	Турникет Glasswing Compact (левый), 1 шт.		
108	Турникет Glasswing Compact (левый), 1 шт.		
109	Турникет Glasswing Compact (правый), 1 шт.		
110	Турникет Glasswing Compact (правый), 1 шт.		
111	Турникет Glasswing Compact (центральный), 3 шт.		
112	Турникет Glasswing Compact (центральный), 4 шт.		
113	Калитка электромеханическая, 2 шт.		
114	Окно под считыватель с торца турникета (только для турникетов Fastlane Glasswing Compact с квадратными торцами), 8 шт.		
115	Окно под считыватель с торца турникета (только для турникетов Fastlane Glasswing Compact с квадратными торцами), 10 шт.		
116	Пульт дистанционного управления Fastlane, 5 шт.		
117	Пульт дистанционного управления Fastlane, 2 шт.		
118	Пульт дистанционного управления Fastlane, 4 шт.		
119	Встроенный в турникет картосборник для возврата карточек посетителей, 1 шт.		

120	Встроенный в турникет картосборник для возврата карточек посетителей, 1 шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
121	Проекционный экран с электроприводом 9×5 м, 1 шт.		
122	HD-камера, 2 шт.		
123	Шкаф серверный напольный 19" серии RSF, 42U, 800х1000мм, конфигурация:-спереди: дверь одностворчатая вентилируемая (повышенный процент перфорации — 83%); поворотная ручка с многоточечным замком (профиль стандарта DIN, универсальный ключ типа 333) — сзади: дверь двухстворчатая вентилируемая (повышенный процент перфорации — 83%); поворотная ручка с многоточечным замком (профиль стандарта DIN, универсальный ключ типа 333) — боковые стенки: 2 шт., сплошная сталь, универсальный ключ-крыша: цельная, типа В; днище: типа В-19" вертикальные направляющие: 2 пары; Р-тип-комплект для заземления, ножки, 28 комплектов крепежа — грузоподъемность: 1000 кг, цвет: RAL 9005 (черный) — шкаф поставляется в собранном виде на паллете, 1 шт.		
124	Вертикальный кабельный организатор повышенной емкости высотой 42U для установки в шкаф, 2 шт.		
125	Крепеж Conteg SC-0100/M6, 1 шт.		
126	Крепеж Conteg SC-0100/M6, 1 шт.		
127	Блок розеток 9 выходов типа Schuko, 16А, 1U. подключение — вилка Schuko, 2 шт.		
128	Блок распределения электропитания (PDU) с возможностью мониторинга, 0U (вертикальный), 22 кВт, тип розеток: (18) C13 и (6) C19, шнур с разъемом IEC 309 3 м (3×32А), 2 шт.		
129	Блок распределения электропитания (PDU) с возможностью мониторинга, 0U (вертикальный), 22 кВт, тип розеток: (18) C13 и (6) C19, шнур с разъемом IEC 309 3 м (3×32А), 4 шт.		
130	Кабельный ввод, с двойной щеткой, для шкафов ROF (отверстие 300×100мм), 1 шт.		
131	Кабельный ввод, с двойной щеткой, для шкафов ROF (отверстие 300×100мм), 2 шт.		

132	Шкаф кроссовый напольный 19м серии RDF, 42U, 800×800мм, конфигурация:-спереди: одностворчатая дверь, стекло в стальной раме с перфорацией; поворотная ручка с многоточечным замком (профиль стандарта DIN, универсальный ключ типа 333) — сзади: двухстворчатая дверь, стальной лист с перфорацией; поворотная ручка с многоточечным замком (профиль стандарта DIN, универсальный ключ типа 333) — боковые стенки: 2 шт., сплошная сталь, универсальный ключ-крыша: цельная, типа I; днище: наборное, типа CFC-19" вертикальные направляющие: 2 пары; L-тип- комплект для заземления, ножки, 28 комплектов крепежа- грузоподъемность: 500 кг, цвет: RAL 9005 (черный) — шкаф поставляется в собранном виде на паллете, 2 шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
133	Блок розеток 9 выходов типа Schuko. 16А, 1U. подключение — вилка Schuko, 3 шт.		
134	Патч-панель 19", 24 порта RJ-45, 3 шт.		
135	Горизонтальный организатор 1U /19", кол-во колец: 5; цвет: черный (RAL 9005); высота: 1U; глубина: 95 мм, 4 шт.		
136	Полка стационарная, глубина установки 313-663 мм, 2 шт.		
137	Коммутационная панель оптическая до 24xLC-LC Duplex, MM и SM; без адаптеров, глубина 300 мм, 1 шт.		
138	Адаптер LC-LC Duplex; корпус: пластмасса; втулка: керамика; цвет: аквамарин; крепеж: скоба /винты; тип: OM3 10 GBitXG, 16 шт.		
139	Пигтейл, тип соединителя: LC, настраиваемый; тип волокна: OS2 9/125 мкм; буфер: легкоснимаемый; длина: 2 м, 32 шт.		
140	Монитор HP TFT ZR2440w 24" – 10 шт.		
141	Дизель-генераторная установка GMP700E открытого исполнения, 1 шт.		
142	Контейнер «Север», тип БКС-1, 6м, 1 шт.		
143	Монитор Samsung 22" SAMSUNG S22B300B, 200 шт.		
144	Монитор Samsung 22" SAMSUNG S22B300B, 151 шт.		
145	АРМ Пользователя, 171 шт.		
146	АРМ Проектировщика, 184 шт.		
147	Монитор 22" NEC MultiSync ea223wm-bk <1680x1050, 1000:1, 250cd/m2, DVI-D, MM, Black, USB, TCO 5.0>, 15 шт.		

148	Монитор 22" NEC MultiSync ea223wm-bk <1680x1050, 1000:1, 250cd/m2, DVI-D, MM, Black, USB, TCO 5.0>, 9 шт.		В соответствии с решением об условиях приватизации
149	Монитор 22" NEC MultiSync ea223wm-bk <1680x1050, 1000:1, 250cd/m2, DVI-D, MM, Black, USB, TCO 5.0>, 32 шт.		
150	Монитор 22" NEC MultiSync ea223wm-bk <1680x1050, 1000:1, 250cd/m2, DVI-D, MM, Black, USB, TCO 5.0>, 44 шт.		
151	Монитор LCD 24", 10 шт.		
152	Монитор LCD 24", 7 шт.		

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор Пензенской области И.А. Белозерцев



г. Пенза
21 декабря 2020 года
№ 3593-ЗПО