

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Экспертного совета по программному обеспечению**  
**при Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций**  
**Российской Федерации**

№ 927 пр

Дата заседания – 17.08.2021

Форма проведения заседания – заочная

Присутствовали:

члены

Экспертного совета

- М.В. Паршин, А.В. Аксельрод, Л.Г. Алтухов,  
В.Э. Баласанян, Д.В. Дырмовский, Н.И. Касперская,  
И.В. Кириченко, В.Н. Кокарев, Н.Н. Макаревич,  
А.Н. Моносов, Б.Г. Нуралиев, К.Е. Паршин,  
О.В. Синенко, А.В. Смирнов, Д.Ю. Шушкин

**Об утверждении экспертных заключений**

1. Внести изменения в сведения о программном обеспечении, включенном в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, в соответствии с приложением № 1 к настоящему протоколу.

Решение принято единогласно.

2. Внести изменения в сведения о программном обеспечении, включенном в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, в соответствии с приложением № 2 к настоящему протоколу.

Решение принято единогласно.

Заместитель председателя  
Экспертного совета



М.В. Паршин

# ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к протоколу заседания Экспертного  
совета по программному обеспечению  
при Министерстве цифрового развития,  
связи и массовых коммуникаций

Российской Федерации

от 17.08.2021 № 52749

## О внесении изменений в сведения о программном обеспечении, включенном в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения    | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|--|-------------------------|--|---|
| 1   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | APM FEM для КОМПАС-3D                    | 2751                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 2   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | APM FGA Анализ течения жидкостей и газов | 9184                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением»  | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 3   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | APM Civil Engineering                    | 2569                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением»  | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 4   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | APM WinMachine                        | 2575                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением»  | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другой класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 5   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | APM StructFEM                         | 3090                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением»  | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 6   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | APM Multiphysics                      | 4967                    | «04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения                      | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО                                |
|---|--|--|-------------------------|--|---|
| 7   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | Composite: расчет конструкций из композиционных материалов | 8544                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 8   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | Pipe: расчет элементов трубопроводов                       | 8545                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 9   | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | Fracture: механика разрушения                              | 8546                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 10  | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971) | Fatigue: расчет выносливости                               | 8547                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |



| п/п   | Заявитель   | Наименование программного обеспечения                | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|---|--|-------------------------|--|---|
| 11  | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «АПМ» (ИНН 5018019971)            | АРМ FEM. Топологическая оптимизация                  | 9091                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»   | основной класс «08.02 Универсальные машино-строительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)» другой класс «08.05 Средства инженерного анализа (CAE)»                 |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |   |  |                         |  |   |
| 12  | ООО «УМНЫЕ КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ИНН 7704353527)  | Коммуникационная платформа tada.team                 | 9475                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.03 Офисные приложения; 04.11 Системы управления процессами организации; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «06.02 Коммуникационное программное обеспечение» другие классы «05.05 Средства управления проектами; 06.05 Органайзеры»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |   |  |                         |  |   |
| 13  | Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «РУСБИТЕХ-АСТРА» (ИНН 7726388700) | Программный комплекс «Средства виртуализации «Брест» | 3742                    | «02.05 Средства обеспечения облачных и распределенных вычислений, средства виртуализации и системы хранения данных; 02.07 Серверное и связующее программное обеспечение»   | основной класс «02.03 Средства обеспечения облачных и распределенных вычислений», другие классы «02.04 Средства виртуализации; 02.06 Серверное и связующее программное обеспечение» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |   |  |                         |  |   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| 14  | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ХОУЛМОНТ САМАРА» (ИНН 6316134393)              | Платформа «CUBA»                      | 1294                    | «03.05 Библиотеки подпрограмм (SDK); 03.07 Среды разработки, тестирования и отладки; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»            | основной класс «04.08 Интегрированные платформы для создания приложений»<br>другие классы «04.03 Библиотеки подпрограмм (SDK); 04.04 Среды разработки, тестирования и отладки; 05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 15  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Pilot-ECM                             | 4687                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «10.04 Средства управления информационными ресурсами и средства управления основными данными (ЕСМ, МDM)»,<br>другой класс «09.08 Средства электронного документооборота (EDMS)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 16  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Оборудование: Развертки               | 4651                    | «04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»  | основной класс «08.02 Универсальные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD),  |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 17  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Pilot-ICE                             | 3475                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением;<br>04.11 Системы управления процессами организации»  | основной класс «10.04 Средства управления информационными ресурсами и средства управления основными данными (ЕСМ, МДМ)»<br>другой класс «09.08 Средства электронного документооборота (EDMS)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 18  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Pilot-ICE Enterprise                  | 3317                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением;<br>04.11 Системы управления процессами организации; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «10.04 Средства управления информационными ресурсами и средства управления основными данными (ЕСМ, МДМ)»<br>другие классы «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD); 09.08 Средства электронного документооборота (EDMS)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 19  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Электроснабжение: ЭС/ЭМ               | 3110                    | «04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами,  | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 20  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | СПДС-Помошник                         | 3109                    | «04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением»   | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 21  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Пресс-формы 3D Express                | 815                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)», другие классы «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 22  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Пресс-формы 3D                        | 814                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09  | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)», другой класс «08.04   |



| п/п  | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|--|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0.  |  |                                       |                         |  |  |
| 23   | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Электронный справочник конструктора   | 707                     | Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением»   | Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0.  |  |                                       |                         |  |  |
| 24   | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Размерные цепи                        | 706                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач», другие классы «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD); 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)», другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |  |                                       |                         |  |  |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 25  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Оборудование: Трубопроводы            | 690                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «08.02 Универсальные средства строительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)», другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 26  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Механика: Пружины                     | 702                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «08.02 Универсальные средства автоматизированного проектирования (MCAD)», другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»                       |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 27  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Тепловые сети: ТС                     | 8915                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для   | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного  |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО   | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|---|---|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |   |   |
| 28  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Процедура сглаживания поверхностей    | 8919                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением;<br>04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.03 Средства автоматизированного проектирования (CAD)»<br>другие классы «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD);<br>08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ЕСАD, ЕDА); 08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, АЕС САD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |   |   |
| 29  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Классификатор ЕСКД                    | 8992                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением;<br>04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»<br>другие классы «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD);   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения                  | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|--|-------------------------|--|--|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 30  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Валы и механические передачи 3D. Зуборезный инструмент | 8917                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 31  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Валы и механические передачи 3D. Дополнительный модуль | 8916                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 32  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Штампы 3D  | 8386                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой,  | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»   |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 33  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Распознавание 3D-моделей              | 705                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 34  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Оборудование: Кабели и жгуты          | 704                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»<br>другой класс «08.02 Универсальные средства автоматизированного проектирования (MCAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| 35  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Электродвигатели             | 420                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машино-строительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другие классы «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 36  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Редукторы                    | 421                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машино-строительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другой класс «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
| 37  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Менеджер типовых элементов            | 687                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»</u><br>Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»                  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 38  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Конвертор Pdif-КОМПАС                 | 688                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»</u> другой класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 39  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-Электрик                       | 691                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)»</u> другой класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)» |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 40  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-Электрик Express               | 692                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ЕСAD, EDA)» другой класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (МСAD)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 41  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Конвертор eCAD-КОМПАС                 | 694                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ЕСAD, EDA)» другой класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (МСAD)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 42  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Сварные швы                  | 695                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (МСAD)» другие классы «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 08.04 Средства автоматизиро- |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
|   |  |                                       |                         |  | ванного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ЕСAD, EDA)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 43  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-3D                             | 697                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.03 Средства автоматизированного проектирования (САД)»» другие классы «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (МСAD); 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ЕСAD, EDA); 08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC САД)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 44  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-График                         | 698                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные   | основной класс «08.03 Средства автоматизированного проектирования (САД)»» другие классы «08.02 Универсальные машиностроительные средства   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
|   |  |                                       |                         | системы для решения специфических отраслевых задач»  | автоматизированного проектирования (MCAD); 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA); 08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 45  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Валы и механические передачи 3D       | 699                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 46  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Механика: Анимация                    | 700                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)» другие классы «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и  |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
|   |  |                                       |                         | задач»   | электротехники (ЕСАD, ЕDА); 10.03 Средства математического и имитационного моделирования»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 47  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Металлоконструкции: КМ                | 701                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 48  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Муфты                        | 816                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (МСАD)»<br>другие классы «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ЕСАD, ЕDА)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
| 49  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-Строитель                      | 2821                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 50  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: ОПС                          | 3095                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 51  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Газоснабжение: ГСН                    | 3096                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 52  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Жизнеобеспечение: ОВ                  | 3097                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
| 53  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Жизнеобеспечение: ВК                  | 3098                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 54  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Железобетонные конструкции: КЖ        | 3099                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 55  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Архитектура: АС/АР                    | 3100                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 56  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: ППР и ПОС                    | 3102                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»</u> |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|---|
| 57  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Металлопрокат                | 3103                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 58  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Генплан и ландшафт           | 3104                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 59  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: СКС                          | 3106                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |
| 60  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Каталог: Строительные машины          | 3107                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |   |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения                          | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|--|-------------------------|--|--|
| 61  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-Эксперт   | 5057                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»   | основной класс «08.03 Средства автоматизированного проектирования (CAD)» другие классы «08.02 Универсальные машино-строительные средства автоматизированного проектирования (MCAD); 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA); 08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 62  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Интеграция с AutoCad | 8388                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «05.02 Дополнительные программные модули (плагины)»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения  | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|--|-------------------------|--|--|
| 63  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Интеграция с КОМПАС-График                     | 8389                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «05.02 Дополнительные программные модули (плагины)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 64  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Копирование структуры проекта на Pilot-Storage | 8390                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «05.02 Дополнительные программные модули (плагины)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 65  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Отправка уведомлений на почту                  | 8391                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | основной класс «05.02 Дополнительные программные модули (плагины)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения                                  | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО  |
|---|--|--|-------------------------|--|---|
| 66  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Экспорт документов XPS в PDF | 8392                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | <u>основной класс «05.02</u><br>Дополнительные программные модули (плагины)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 67  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Экспорт документов PDF в XPS | 8393                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением» | <u>основной класс «05.02</u><br>Дополнительные программные модули (плагины)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |   |
| 68  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | КОМПАС-3D Home   | 8755                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «08.03</u><br>Средства автоматизированного проектирования (CAD)», <u>другие классы «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD); 08.04 Средства автоматизирования для проектирования для радиоэлектроники и</u> |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения                               | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---|-------------------------|--|--|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |   |                         |  |  |
| 69  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Модуль расширения для системы Pilot-ICE - Интеграция с NanoCad СПДС | 8387                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «05.02 Дополнительные программные модули (плагины)»<br>другой класс «06.12 Программное обеспечение средств электронного документооборота»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |   |                         |  |  |
| 70  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Pilot-BIM   | 7691                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «10.04 Средства управления информационными ресурсами и средствами управления основными данными (ЕСМ, MDM)»<br>другой класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)» |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения      | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|--|-------------------------|--|--|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 71  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | 3D-Storage                                 | 7561                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | <u>основной класс «10.04 Средства управления информационными ресурсами и средствами управления основными данными (ЕСМ, MDM)»</u>             |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 72  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Система защиты документов                  | 2867                    | «02.13 Средства обеспечения информационной безопасности; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»  | <u>основной класс «03.01 Средства защиты от несанкционированного доступа к информации»</u>   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 73  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Наптоніс: гармонический анализ конструкций | 8716                    | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения»   | <u>основной класс «08.05 Средства инженерного анализа (САЕ)»</u>   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 74  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Оборудование: Металлоконструкции           | 703                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением;  | <u>основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC</u> |

| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------|--|--|
|   |  |                                       |                         | 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»   | другой класс «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»   |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 75  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Технология: ТХ                        | 708                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, АЕС САД)» другой класс «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 76  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Валы и механические передачи 2D       | 817                     | «04.01 Прикладное программное обеспечение общего назначения; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»  | основной класс «08.02 Универсальные машино-строительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)» другой класс «05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач»                                 |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |                                       |                         |  |  |
| 77  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Наружные сети: НВК                    | 3105                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических   | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, АЕС  |



| п/п   | Заявитель  | Наименование программного обеспечения              | Номер реестровой записи | Удалить классы ПО  | Добавить класс (классы) ПО   |
|---|--|--|-------------------------|--|--|
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 78  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | План эвакуации                                     | 3111                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.09 Средства информационного моделирования зданий и сооружений, архитектурно-строительного проектирования (BIM, AEC CAD)»  |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |
| 79  | Общество с ограниченной ответственностью «АСКОН-СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ» (ИНН 7801619483) | Валы и механические передачи 3D. Часовые механизмы | 8918                    | «04.09 Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением; 04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач» | основной класс «08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD)»<br>другой класс «08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)» |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |  |                         |  |  |

# ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к протоколу заседания Экспертного  
совета по программному обеспечению  
при Министерстве цифрового развития,  
связи и массовых коммуникаций  
Российской Федерации  
от 17.08.2021 № \_\_\_\_\_

## О внесении изменений в сведения о программном обеспечении, включенном в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных

| п/п   | Заявитель  | Новый правообладатель   | Программное<br>обеспечение   | Регистрационный<br>номер заявления | Основание для включения<br>сведений в реестр     |
|---|--|---|--|------------------------------------|--|
| 1   | Любачев Михаил<br>Леонидович<br>(ИНН 782572647342) | ОБЩЕСТВО С<br>ОГРАНИЧЕННОЙ<br>ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ<br>«Примавера»<br>(ИНН 7842383501) | Информационно-<br>коммуникационный<br>сервис СТЭПЛИ                        | 796                                | Приказ<br>Минцифры России<br>от 13.05.2016 № 197 |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |   |  |                                    |  |
| 2   | Любачев Михаил<br>Леонидович<br>(ИНН 782572647342) | ОБЩЕСТВО С<br>ОГРАНИЧЕННОЙ<br>ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ<br>«Примавера»<br>(ИНН 7842383501) | Информационно-<br>коммуникационный<br>сервис СТЭПЛИ<br>(Коробочная версия) | 795                                | Приказ<br>Минцифры России<br>от 13.05.2016 № 197 |
| Итоги голосования:<br>«За» - 15; «Против» - 0; «Воздержался» - 0. |  |   |  |                                    |  |