|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Количество за период оказания услуг** | **Цена**  **за ед.изм. без НДС**  **(руб.)** | **Ставка НДС** | **Цена**  **за ед.изм. с НДС**  **(руб.)** | **Сумма за период оказания услуг** |
| 1. | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха** | | | | | | |
| 1.1. | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха в составе ТО 1.1** | | | | | | |
| 1.1.1. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.2. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.3. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки ACLIMA (Клинический корпус. ЦСО) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.4. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KOMFOVENT (Клинический корпус. 7 x/o) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.5. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 SHUFT (Клинический корпус. Аптека) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.6. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о ) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.7. | Техническое обслуживание Приточной установки П2 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о (палаты)) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.8. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VENTREX (Клинический корпус. Пищеблок Горячий цех) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.9. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 Blauberg (Лабораторный корпус.  Архив патоморфологии.) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.10. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1, К2 BERVER (Клинический корпус. Операционные:№ 5,6,7,8) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.11. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 REMAK (Клинический корпус. Помещения компрессорной) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.12. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Vertro (Клинический корпус. Помещения гидроклава) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.13. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Корпус столовой.  Аптечный склад) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.14. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус.Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.15. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус. Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.16. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED  (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.17. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-4 NED (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.18. | Техническое обслуживание Приточной установки П1-2 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.19. | Техническое обслуживание Вытяжной установки В1-4 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.20. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.21. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 ФАНБЕР  (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.22. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.23. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.24. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-9 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.25. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.26. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 AEROSTAR (Радиология.Брахитерапия) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.27. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П2В2 AEROSTAR (Радиология Брахитерапия) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.28. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжных установок П1-4 DAMSEL (Радиология.  Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.29. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-7 DAMSEL (Радиология.Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.30. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 LuftMeer (Корпус Высоких энергий.Ускоритель Clinac IX) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.31. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VENTOX (Корпус Высоких энергий. Ускоритель True Beam) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.32. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VTS  (Корпус Высоких энергий. Ускоритель SL75) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.33. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 LISSANT (Корпус Высоких энергий. Ускоритель NOVALIS) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.34. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KORF (Радиология. КТ планировщик DEFINITION) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.35. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 (Радиология. КТ планировщик DISCOVERY RT) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.36. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  Гамма-камера DISCOVERY/ ОФЭКТ Радиология  Symbia E) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.1.37. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  ОФЭКТ КТ Symbia T16) в составе ТО 1.1. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| **1.2.** | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха в составе ТО 1.2.** | | | | | | |
| 1.2.1. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.2. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.3. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки ACLIMA (Клинический корпус. ЦСО) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.4. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KOMFOVENT (Клинический корпус. 7 x/o) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.5. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 SHUFT (Клинический корпус. Аптека) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.6. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о ) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.7. | Техническое обслуживание Приточной установки П2 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о (палаты)) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.8. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VENTREX (Клинический корпус. Пищеблок Горячий цех) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.9. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 Blauberg (Лабораторный корпус.  Архив патоморфологии.) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.10. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1, К2 BERVER (Клинический корпус. Операционные:№ 5,6,7,8) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.11. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 REMAK (Клинический корпус. Помещения компрессорной) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.12. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Vertro (Клинический корпус. Помещения гидроклава) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.13. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Корпус столовой.  Аптечный склад) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.14. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус.Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.15. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус. Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.16. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED  (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.17. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-4 NED (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.18. | Техническое обслуживание Приточной установки П1-2 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.19. | Техническое обслуживание Вытяжной установки В1-4 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.20. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.21. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 ФАНБЕР  (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.22. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.23. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.24. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-9 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.25. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.26. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 AEROSTAR (Радиология.Брахитерапия) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.27. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П2В2 AEROSTAR (Радиология Брахитерапия) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.28. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжных установок П1-4 DAMSEL (Радиология.  Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.29. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-7 DAMSEL (Радиология.Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.30. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 LuftMeer (Корпус Высоких энергий.Ускоритель Clinac IX) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.31. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VENTOX (Корпус Высоких энергий. Ускоритель True Beam) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.32. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VTS  (Корпус Высоких энергий. Ускоритель SL75) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.33. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 LISSANT (Корпус Высоких энергий. Ускоритель NOVALIS) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.34. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KORF (Радиология. КТ планировщик DEFINITION) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.35. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 (Радиология. КТ планировщик DISCOVERY RT) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.36. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  Гамма-камера DISCOVERY/ ОФЭКТ Радиология  Symbia E) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.2.37. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  ОФЭКТ КТ Symbia T16) в составе ТО 1.2. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.3.** | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха в составе ТО 1.3.** | | | | | | |
| 1.3.1. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.2. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.3. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки ACLIMA (Клинический корпус. ЦСО) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.4. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KOMFOVENT (Клинический корпус. 7 x/o) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.5. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 SHUFT (Клинический корпус. Аптека) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.6. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о ) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.7. | Техническое обслуживание Приточной установки П2 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о (палаты)) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.8. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VENTREX (Клинический корпус. Пищеблок Горячий цех) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.9. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 Blauberg (Лабораторный корпус.  Архив патоморфологии.) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.10. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1, К2 BERVER (Клинический корпус. Операционные:№ 5,6,7,8) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.11. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 REMAK (Клинический корпус. Помещения компрессорной) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.12. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Vertro (Клинический корпус. Помещения гидроклава) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.13. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Корпус столовой.  Аптечный склад) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.14. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус.Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.15. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус. Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.16. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED  (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.17. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-4 NED (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.18. | Техническое обслуживание Приточной установки П1-2 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.19. | Техническое обслуживание Вытяжной установки В1-4 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.20. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.21. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 ФАНБЕР  (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.22. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.23. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.24. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-9 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.25. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.26. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 AEROSTAR (Радиология.Брахитерапия) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.27. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П2В2 AEROSTAR (Радиология Брахитерапия) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.28. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжных установок П1-4 DAMSEL (Радиология.  Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.29. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-7 DAMSEL (Радиология.Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.30. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 LuftMeer (Корпус Высоких энергий.Ускоритель Clinac IX) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.31. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VENTOX (Корпус Высоких энергий. Ускоритель True Beam) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.32. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VTS  (Корпус Высоких энергий. Ускоритель SL75) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.33. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 LISSANT (Корпус Высоких энергий. Ускоритель NOVALIS) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.34. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KORF (Радиология. КТ планировщик DEFINITION) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.35. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 (Радиология. КТ планировщик DISCOVERY RT) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.36. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  Гамма-камера DISCOVERY/ ОФЭКТ Радиология  Symbia E) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.3.37. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  ОФЭКТ КТ Symbia T16) в составе ТО 1.3. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| **1.4.** | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха в составе ТО 1.4** | | | | | | |
| 1.4.1. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.2. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.3. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки ACLIMA (Клинический корпус. ЦСО) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.4. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KOMFOVENT (Клинический корпус. 7 x/o) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.5. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 SHUFT (Клинический корпус. Аптека) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.6. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о ) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.7. | Техническое обслуживание Приточной установки П2 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о (палаты)) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.8. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VENTREX (Клинический корпус. Пищеблок Горячий цех) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.9. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 Blauberg (Лабораторный корпус.  Архив патоморфологии.) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.10. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1, К2 BERVER (Клинический корпус. Операционные:№ 5,6,7,8) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.11. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 REMAK (Клинический корпус. Помещения компрессорной) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.12. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Vertro (Клинический корпус. Помещения гидроклава) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.13. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Корпус столовой.  Аптечный склад) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.14. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус.Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.15. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус. Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.16. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED  (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.17. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-4 NED (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.18. | Техническое обслуживание Приточной установки П1-2 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.19. | Техническое обслуживание Вытяжной установки В1-4 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.20. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.21. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 ФАНБЕР  (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.22. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.23. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.24. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-9 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.25. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.26. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 AEROSTAR (Радиология.Брахитерапия) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.27. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П2В2 AEROSTAR (Радиология Брахитерапия) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.28. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжных установок П1-4 DAMSEL (Радиология.  Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.29. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-7 DAMSEL (Радиология.Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.30. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 LuftMeer (Корпус Высоких энергий.Ускоритель Clinac IX) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.31. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VENTOX (Корпус Высоких энергий. Ускоритель True Beam) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.32. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VTS  (Корпус Высоких энергий. Ускоритель SL75) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.33. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 LISSANT (Корпус Высоких энергий. Ускоритель NOVALIS) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.34. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KORF (Радиология. КТ планировщик DEFINITION) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.35. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 (Радиология. КТ планировщик DISCOVERY RT) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.36. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  Гамма-камера DISCOVERY/ ОФЭКТ Радиология  Symbia E) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.4.37. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  ОФЭКТ КТ Symbia T16) в составе ТО 1.4. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| **1.5.** | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха в составе ТО 1.5.** | | | | | | |
| 1.5.1. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.2. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.3. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки ACLIMA (Клинический корпус. ЦСО) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.4. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KOMFOVENT (Клинический корпус. 7 x/o) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.5. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 SHUFT (Клинический корпус. Аптека) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.6. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о ) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.7. | Техническое обслуживание Приточной установки П2 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о (палаты)) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.8. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VENTREX (Клинический корпус. Пищеблок Горячий цех) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.9. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 Blauberg (Лабораторный корпус.  Архив патоморфологии.) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.10. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1, К2 BERVER (Клинический корпус. Операционные:№ 5,6,7,8) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.11. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 REMAK (Клинический корпус. Помещения компрессорной) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.12. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Vertro (Клинический корпус. Помещения гидроклава) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.13. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Корпус столовой.  Аптечный склад) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.14. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус.Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.15. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус. Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.16. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED  (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.17. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-4 NED (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.18. | Техническое обслуживание Приточной установки П1-2 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.19. | Техническое обслуживание Вытяжной установки В1-4 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.20. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.21. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 ФАНБЕР  (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.22. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.23. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.24. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-9 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.25. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.26. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 AEROSTAR (Радиология.Брахитерапия) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.27. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П2В2 AEROSTAR (Радиология Брахитерапия) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.28. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжных установок П1-4 DAMSEL (Радиология.  Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.29. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-7 DAMSEL (Радиология.Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.30. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 LuftMeer (Корпус Высоких энергий.Ускоритель Clinac IX) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.31. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VENTOX (Корпус Высоких энергий. Ускоритель True Beam) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.32. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VTS  (Корпус Высоких энергий. Ускоритель SL75) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.33. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 LISSANT (Корпус Высоких энергий. Ускоритель NOVALIS) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.34. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KORF (Радиология. КТ планировщик DEFINITION) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.35. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 (Радиология. КТ планировщик DISCOVERY RT) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.36. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  Гамма-камера DISCOVERY/ ОФЭКТ Радиология  Symbia E) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.5.37. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  ОФЭКТ КТ Symbia T16) в составе ТО 1.5. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| **1.6.** | **Оказание услуг по техническому обслуживанию систем вентиляции воздуха в составе ТО 1.6.** | | | | | | |
| 1.6.1. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.2. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 NED (Отделение ТКМ Палаты интенсивной терапии) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.3. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки ACLIMA (Клинический корпус. ЦСО) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.4. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KOMFOVENT (Клинический корпус. 7 x/o) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.5. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 SHUFT (Клинический корпус. Аптека) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.6. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о ) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.7. | Техническое обслуживание Приточной установки П2 ВЕЗА (Клинический корпус. 14 х/о (палаты)) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.8. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VENTREX (Клинический корпус. Пищеблок Горячий цех) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.9. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1 Blauberg (Лабораторный корпус.  Архив патоморфологии.) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.10. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1, К2 BERVER (Клинический корпус. Операционные:№ 5,6,7,8) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.11. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 REMAK (Клинический корпус. Помещения компрессорной) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.12. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Vertro (Клинический корпус. Помещения гидроклава) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.13. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Корпус столовой.  Аптечный склад) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.14. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус.Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.15. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 АЭРЛБЛОК  (Лабораторный корпус. Лаборатория Онкоиммунологии) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.16. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 NED  (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.17. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-4 NED (Лабораторный корпус. Клинико-диагностическая лаборатория) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.18. | Техническое обслуживание Приточной установки П1-2 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.19. | Техническое обслуживание Вытяжной установки В1-4 LISSANT (Лабораторный корпус. Лаборатория Патанатомии с прозектурой) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.20. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 ФАНБЕР (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.21. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 ФАНБЕР  (Лабораторный корпус. Бактериологическая лаборатория) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.22. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.23. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К2 VKT  (Корпус Виварий) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.24. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-9 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.25. | Техническое обслуживание Приточной установки П1 VKT (Корпус Виварий) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.26. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 AEROSTAR (Радиология.Брахитерапия) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.27. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П2В2 AEROSTAR (Радиология Брахитерапия) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.28. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжных установок П1-4 DAMSEL (Радиология.  Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.29. | Техническое обслуживание Вытяжных установок В1-7 DAMSEL (Радиология.Отделение радионуклидной диагностики на базе ОФЭКТ) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.30. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 LuftMeer (Корпус Высоких энергий.Ускоритель Clinac IX) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.31. | Техническое обслуживание Центрального кондиционера К1 VENTOX (Корпус Высоких энергий. Ускоритель True Beam) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.32. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 VTS  (Корпус Высоких энергий. Ускоритель SL75) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.33. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 LISSANT (Корпус Высоких энергий. Ускоритель NOVALIS) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.34. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки KORF (Радиология. КТ планировщик DEFINITION) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.35. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 (Радиология. КТ планировщик DISCOVERY RT) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.36. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  Гамма-камера DISCOVERY/ ОФЭКТ Радиология  Symbia E) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.6.37. | Техническое обслуживание Приточно-вытяжной установки П1В1 Лисвент (Радиология  ОФЭКТ КТ Symbia T16) в составе ТО 1.6. | Усл. Ед | 1 |  |  |  |  |
| **2.** | **Оказание по техническому обслуживанию систем кондиционирования воздуха** | | | | | | |
| **2.1.** | **Оказание по техническому обслуживанию систем кондиционирования воздуха в составе ТО 2.1.** | | | | | | |
| 2.1.1 | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 2,0 кВт. в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 2 |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 2,5 кВт. в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 97 |  |  |  |  |
| 2.1.3 | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 3,5 кВт. в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 58 |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 5,0 кВт. в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 29 |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 7,0 кВт. в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 7 |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 10 кВт. в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 9 |  |  |  |  |
| 2.1.7 | Техническое обслуживание Мультизональной системы мощностью 56 кВт.(16 внутренних блоков) в составе ТО 2.1 | Усл. Ед. | 1 |  |  |  |  |
| **2.2.** | **Оказание по техническому обслуживанию систем кондиционирования воздуха в составе ТО 2.2.** | | | | | | |
| 2.2.1 | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 2,0 кВт. в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 6 |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 2,5 кВт. в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 291 |  |  |  |  |
| 2.2.3 | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 3,5 кВт. в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 174 |  |  |  |  |
| 2.2.4. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 5,0 кВт. в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 87 |  |  |  |  |
| 2.2.5. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 7 кВт. в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 21 |  |  |  |  |
| 2.2.6. | Техническое обслуживание Сплит-систем мощностью 10 кВт. в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 27 |  |  |  |  |
| 2.2.7 | Техническое обслуживание Мультизональной системы мощностью 56 кВт.(16 внутренних блоков) в составе ТО 2.2 | Усл. Ед. | 3 |  |  |  |  |
| **3.** | **Оказание по техническому обслуживанию воздушных тепловых завес** | | | | | | |
| 3.1. | Техническое обслуживание Воздушных тепловых завес электрических длиной до 2 м. в составе ТО 3.1 | Усл. Ед. | 9 |  |  |  |  |
| **4.** | **Оказание по техническому обслуживанию системы противодымной вентиляции.** | | | | | | |
| 4.1. | Техническое обслуживание вентиляторов дымоудаления в составе ТО 4.1. | Усл. Ед | 24 |  |  |  |  |
| 4.2. | Техническое обслуживание вентиляторов дымоудаления в составе ТО 4.2. | Усл. Ед | 4 |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  |  |  |