

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

| Поз. | Наименование | Примечание |
|------|---|---------------|
| 1 | Общие данные | Изм. 1 (Зам.) |
| 2 | План цеха на отм. 0,000 | Изм. 1 (Зам.) |
| 3 | Разрез в осях 33-34. Разрез в осях 50-51. | Изм. 1 (Зам.) |
| | | |
| | | |

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1 Данный комплект рабочих чертежей
- 2 Рабочие чертежи выполнены в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами РФ:
 - СП 15.13330.2012 Каменные и армокаменные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-22-81*;
 - СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы";
 - СП 29.13330.2011 "Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88";
 - СП 52.13330.2011 "Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95";
 - СП 51.13330.2011 "Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003".

Файл: 1145.1-17-01-АС1 01=1.dwg

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--------|
| | | | | | | | Файл: 1145.1-17-01-AC1_01=1.dwg | | |
| | | | | | | | 1145.1-17-01-AC1 | | |
| | | | | | | | Техническое перевооружение арендованных площадей части производственного корпуса № 4 Волгодонского Филиала АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» для размещения АО «Новавинд» сборочного производства компонентов ВЗУ в рамках реализации проекта «Строительство ВЭС 660 МВт и завода ВЗУ» | | |
| | | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | P | 1 | 3 |
| | | | | | | | Общие данные | | |
| | | | | | | | АО «МОСОБЛИГДРОПРОЕКТ» Дедовск 2019 | | |

Формат: А4