

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.

Начало

| Наименование | Начало | |
|--|----------------|-----------------|
| | Наряд
листа | Нестра-
ницы |
| Содержание альбома (начало) | 1 | 2 |
| Содержание альбома (окончание) | 2 | 3 |
| Таблица перечня комплектных устройств | АХУ-1 | 4 |
| Приточная система П1. Щит управления | АХУ-2 | 5 |
| Технические данные аппаратов (2 листа) | АХУ-3 | 6 |
| Приточная система П1. Щит управления | АХУ-3 | 6 |
| Приточная система П1. Щит управления | АХУ-3 | 6 |
| Схема электрическая соединений (2 листа) | АХУ-4 | 8 |
| Приточная система П1. Щит управления | АХУ-4 | 8 |
| Таблица перечня надписей | АХУ-5 | 9 |
| Приточная система П2. Щит управления | АХУ-5 | 9 |
| Технические данные аппаратов (2 листа) | АХУ-6 | 10 |
| Приточная система П2. Щит управления | АХУ-6 | 10 |
| Чертеж общего вида | АХУ-7 | 11 |
| Приточная система П2. Щит управления | АХУ-7 | 11 |
| Схема электрическая соединений (2 листа) | АХУ-8 | 13 |
| Приточная система П2. Щит управления | АХУ-8 | 13 |
| Таблица перечня надписей | АХУ-9 | 14 |
| Приточная система П3. Щит управления | АХУ-9 | 14 |
| Технические данные аппаратов (2 листа) | АХУ-10 | 15 |
| Приточная система П3. Щит управления | АХУ-10 | 15 |
| Чертеж общего вида | АХУ-11 | 16 |
| Приточная система П3. Щит управления | АХУ-11 | 16 |
| Схема электрическая соединений (2 листа) | АХУ-12 | 18 |
| Приточная система П3. Щит управления | АХУ-12 | 18 |
| Таблица перечня надписей | АХУ-13 | 19 |

Продолжение

| Наименование | Продолжение | |
|--|----------------|-----------------|
| | Наряд
листа | Нестра-
ницы |
| Приточная система П3. Щит управления | АХУ-13 | 19 |
| Технические данные аппаратов (2 листа) | АХУ-14 | 20 |
| Приточная система П3. Щит управления | АХУ-14 | 20 |
| Чертеж общего вида | АХУ-15 | 21 |
| Приточная система П5. Щит управления | АХУ-16 | 22 |
| Схема электрическая соединений (2 листа) | АХУ-16 | 23 |
| Приточная система П5. Щит управления | АХУ-16 | 23 |
| Таблица перечня надписей | АХУ-17 | 24 |
| Приточная система П7. Щит управления | АХУ-17 | 24 |
| Технические данные аппаратов (2 листа) | АХУ-18 | 25 |
| Приточная система П7. Щит управления | АХУ-18 | 25 |
| Чертеж общего вида | АХУ-19 | 26 |
| Приточная система П7. Щит управления | АХУ-19 | 26 |
| Схема электрическая соединений (2 листа) | АХУ-20 | 28 |
| Приточная система П7. Щит управления | АХУ-20 | 28 |
| Таблица перечня надписей | АХУ-21 | 29 |
| Приточная система П8. Щит управления | АХУ-21 | 29 |
| Технические данные аппаратов (2 листа) | АХУ-22 | 30 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------|-------------|--|--|--------|---|
| | | Привязан | | | | |
| Инв. № | | 503-1-35.85 | | | | |
| ГПД | Никитин | Инж. | | Автортранспортное предприятие №450
Газовый автомобиль с открытой стоянкой
Производственный
корпус | | |
| Начальник | Архипов | Инж. | | | | |
| Листов | Стрелин | Инж. | | | | |
| Рисунки | Смирнов | Инж. | | | | |
| Страниц | Колосов | Инж. | | | | |
| И. контрол. | Колосов | Инж. | | Станд. листа | Листов | |
| | | | | рп | 1 | 2 |
| Содержание альбома (начало) | | | | ГИПРОАВТОТРАН | | |
| | | | | Новосибирский филиал | | |

| № п/п | Знач. Гр. 409 | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------|---------------|-------------|---|------|--------------------|
| | | | <u>Документация</u> | | |
| | | 503- АСС1-3 | Чертеж общего вида | 01 | |
| | | 503- АСС1-4 | Схема электрическая соединений | 02 | |
| | | 503- АСС1-5 | Таблица перечня подписей | 02 | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | | | Н1 | 01 | |
| 01 | | | Выключатель А63-МУЗ, ~220В, Jr=2А, ОТС 10 | 01 | SF |
| 02 | | | Реле РВП72-3121-004И, ~220В | 01 | КТ |
| 03 | | | Реле РП42-362023У3, ~220В | 05 | К2; К4; К5; К6; К7 |
| 04 | | | Реле РП42-362003У3, ~220В | 01 | К8 |
| 05 | | | Реле РП42-364023У3, ~220В | 02 | К1; К3 |

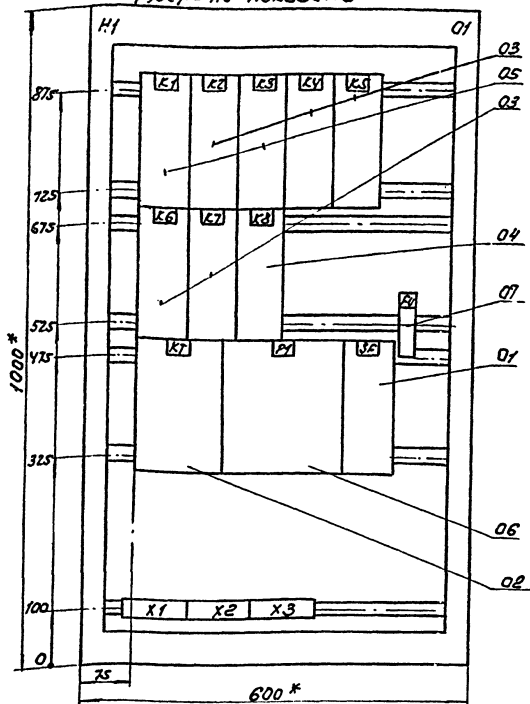
| | | | | |
|--------|---------|------|---|------|
| И.п.п. | Никитин | С.В. | 503-1-35.85 | АСС1 |
| от | Лохитов | И.И. | Автотранспортное предприятие на 450 перевозимых автомобилей с открытой стоянкой | |
| его | Спирин | В.А. | Производственный корпус | |
| инж. | Кочубай | Н.В. | Лист 2-1 2 | |
| | | | Приточная система ПТ. Шит управления. Технические данные аппаратов | |
| | | | ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал | |

| № п/п | Знач. Гр. 409 | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------|---------------|-------------|---|------|---------------|
| | | 06 | Преобразователь сип-04М, ~220В | 01 | Р1 |
| | | 07 | Предохранитель ППТ-10УЗ, пл.вст. ВТФ6У3 | 01 | FU |
| | | | Н51 | 01 | |
| | | 08 | Переключатель 4П5312-С86У3 | 01 | SA1 |
| | | 09 | Переключатель 4П5311-С225У3 | 01 | SA4 |
| | | 10 | Переключатель 4П5311-А 225У3 | 01 | SA5 |
| | | 11 | Переключатель ПП2-10/Н2У4, исп1 | 01 | SA6 |
| | | 12 | Выключатель П8+10У4, исп1 | 02 | SA2; SA3 |
| | | 13 | Кнопка КЕ01УЗ, исп 5, толк. красн. | 04 | SB7; SB8 |
| | | 14 | Кнопка КЕ01УЗ, исп 4, толк. черн. | 03 | SB2; SB4; SB9 |
| | | 15 | Кнопка КЕ01УЗ, исп 2, толк. черн. | 02 | SB5; SB6 |
| | | 17 | Арматура АСЛНУ2, ~220В, зеленый | 01 | НЛ1 |
| | | 18 | Арматура АСЛНУ2, ~220В, оранжевый | 01 | НЛ2 |
| | | | Блок из 10 зажимов Б32У. | 03 | Х1... Х3 |

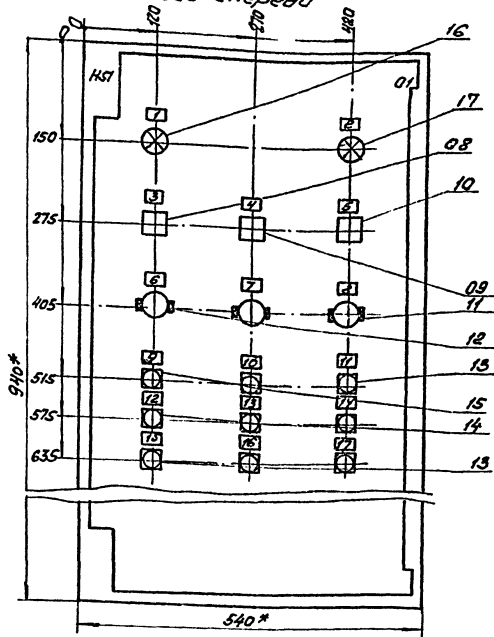
И.п.п. Фамилия, Имя, и дата

| | | |
|-------------|------|----------|
| 503-1-35.85 | АСС1 | Лист 2-2 |
|-------------|------|----------|

Вид спереди
Дверь не показана



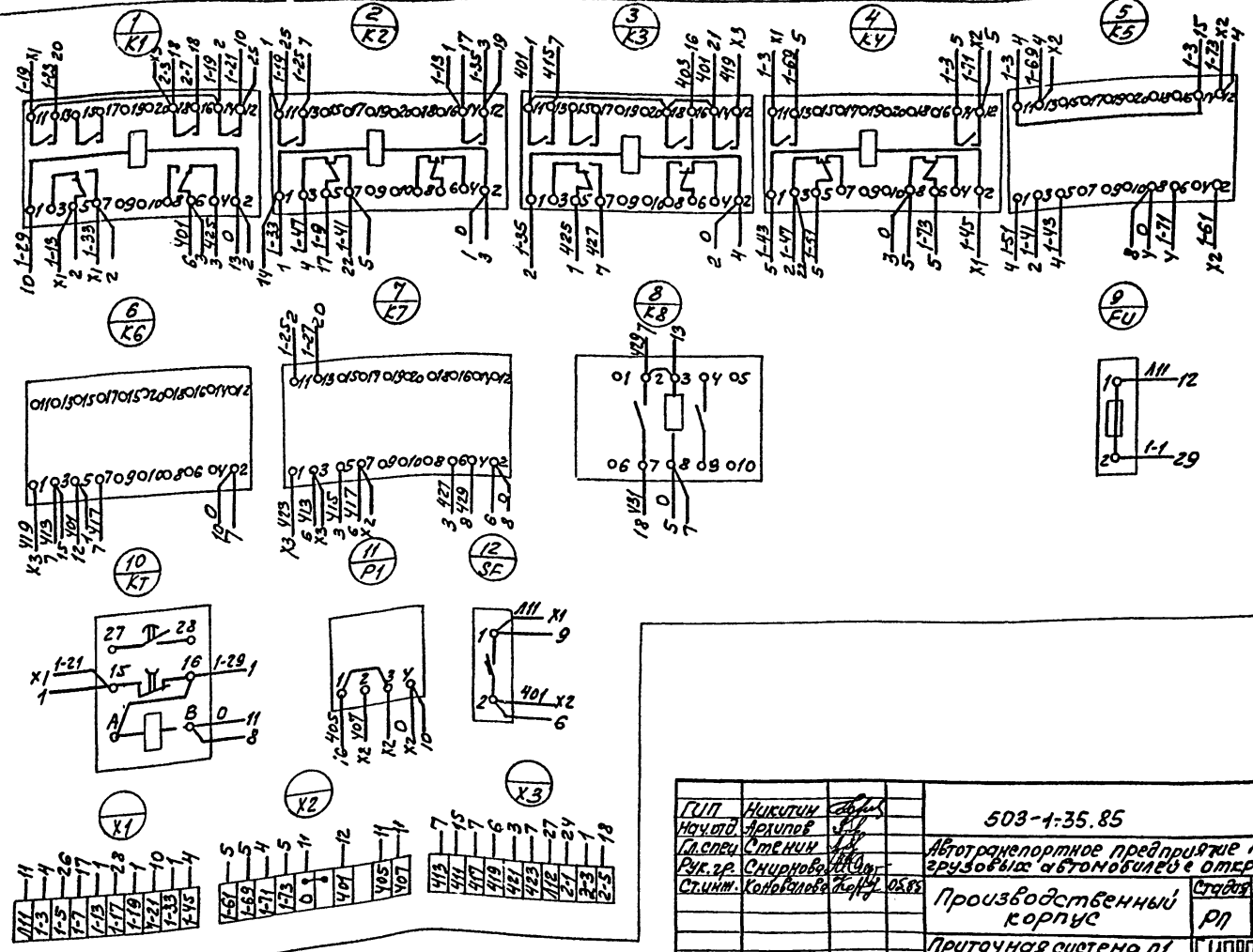
Дверь ящика
Вид спереди



- * Размеры для справок
- В контуре табличек и аппаратов указаны номера надписей по перечню надписей
- Глубина ящика 350 мм.

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|-------|-------|----------------------------------|--|---------------------------------|--|--|
| ГУП | Иркутск | с/б/л | | | | | | |
| Навигатор | Иркутск | И/П | | | | | | |
| Листов | Иркутск | И/П | | | | | | |
| Рис.кр. | Смирнов | И/П | | | | | | |
| Ст.инж. | Кольцова | И/П | 05.85 | | | | | |
| | | | | 503-1-35.85 | | АСС1 | | |
| | | | | Автомобильное предприятие на ИСО | | автомобилей с открытой станцией | | |
| | | | | Производственный корпус | | Этап 1 из 1 листов | | |
| | | | | приточная система п. | | РП 3 | | |
| | | | | Щит управления | | ГИПРОАВТОТРАН | | |
| | | | | Чертеж общего вида | | Новосибирский филиал | | |
| | | | | Копировал А.М.М. | | Формат А 5 | | |

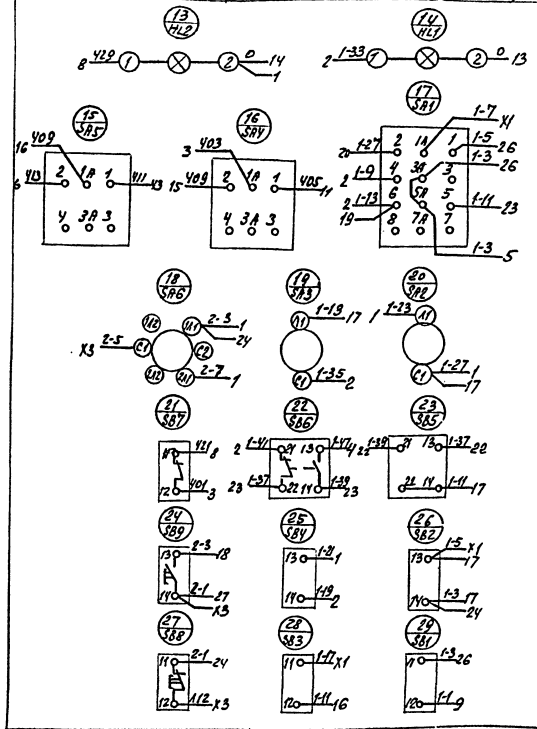
Вид спереди



503-1-35.85

| | | | | | | |
|-----------|-----------|------|-------|--|---|----------------------|
| ГОП | Никитин | Л.А. | | | 503-1-35.85 | Лист 1 |
| Начальник | Архипов | Л.А. | | | | |
| Инженер | Степан | Л.А. | | | Автомобильное предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| Рук. зр. | Смирнов | Л.А. | | | | |
| Ступин | Коновалов | Л.А. | 05.85 | | Производственный корпус | Станция Листы |
| | | | | | | рп 4-1 2 |
| | | | | | Приточная система п/щит управления. Схема электрической связи | ИПРОАВТОПРАНС |
| | | | | | Копировала Л.А. | Новосибирский филиал |

Дверь щита / Вив со стороны монтажа



| | | | | | |
|----------|-----------|------|--|---------------------------------|--|
| ГПП | Никитин | Свет | | 503-1-35.85 | ЛСХ 1 |
| Наход | Фролотов | С | | Автодорожное предприятие на ЧСД | Кружков автомобиль с открытой отапливаемой |
| П. спец | Старин | С | | Производственный корпус | Стальной лист листов |
| Руч. гр. | Смирнов | С | | | РП 4-2 |
| Ст. инж. | Коновалов | С | | | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | | | Наводильский филиал |

Копирован 8/88. Формат А3

Лист № 8

Титульный лист 503-1-35.85

| Лист | Строчка | Надпись | Поз. обозначение | Место надписи | Текст | Сол | Возврат | Заголовок |
|------|---------|---------|------------------|---------------|--|-----|---------|-----------|
| | 1 | HL1 | Табличка | | Нормальная работа | 01 | | |
| | 2 | HL2 | то же | | Авария | 01 | | |
| | 3 | SA1 | " | | Управление системой | | | |
| | 4 | SA4 | " | | „Опробование-Откл.-Дист.“ | 01 | | |
| | | | " | | Управление клапаном теплоносителя „Авт-Откл-Руч“ | 01 | | |
| | 5 | SA5 | " | | Температура „Понижить-Откл-Повысить“ | 01 | | |
| | 6 | SA2 | " | | Режим „Зима-Лето“ | 01 | | |
| | 7 | SA3 | " | | Промежуточное реле „Включить“ | 01 | | |
| | 8 | SA5 | " | | Нагреватель. Управление „Дист-Откл-Опробование“ | 01 | | |
| | 9 | SB5 | " | | Клапан наружного воздуха „Открыть“ | 01 | | |
| | 10 | SB6 | " | | Клапан наружного воздуха „Закрывать“ | 01 | | |
| | 11 | SB7 | " | | Свет аварийного сигнала | 01 | | |

| | | | | |
|------|--------------|---|--------------------------|----------------------|
| Лист | Наименование | № | 503-1-35.85 | №01 |
| Лист | Материал | № | | |
| Лист | Стенка | № | | |
| Лист | Ступень | № | | |
| Лист | Смотровое | № | | |
| Лист | Колодезь | № | | |
| | | | Итого листов | 2 |
| | | | Рп | 5-1 |
| | | | Лист | 2 |
| | | | Приточная система | ГИПРОАВТ ОTRANO |
| | | | Лист управления | Новосибирский филиал |
| | | | Таблица перечня надписей | Формат А4 |

| Лист | Строчка | Надпись | Поз. обозначение | Место надписи | Текст | Сол | Возврат | Заголовок |
|------|---------|---------|------------------|---------------|---|-----|---------|-----------|
| | 12 | SB2 | Табличка | | Опробование системы „Включить“ | 01 | | |
| | 13 | SB4 | то же | | „Автоматическое управление системой „Включить“ | 01 | | |
| | 14 | SB9 | " | | Нагреватель „Включить“ | 01 | | |
| | 15 | SB1 | " | | Опробование системы „Выключить“ | 01 | | |
| | 16 | SB3 | " | | „Автоматическое управление системой „Выключить“ | 01 | | |
| | 17 | SB8 | " | | Нагреватель „Выключить“ | 01 | | |

Лист таблицы перечня надписей

| | | |
|-------------------|-----------|------|
| 503-1-35.85 | №01 | Лист |
| Копирован вручную | Формат А4 | 5-2 |

| № документа | Дата | № документа | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------------|------|-------------|-------------|--------------------------------|------|------------|
| | | | | <u>Документация</u> | | |
| 12 | | 503- | АССТ-7 | Чертеж общего вида | 01 | |
| 13 | | 503- | АССТ-8 | Схема электрическая соединений | 02 | |
| 14 | | 503- | АССТ-9 | Таблица перечня подписей | 02 | |
| | | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | | | | Н1 01 | | |
| 01 | | | | Выключатель А63-М | | |
| | | | | УЗ ~220В, Ip=20А, отс/0 | 01 | SF |
| | | | | Реле РВ172-3121-0004У | | |
| | | | | ~220В | 01 | KT |
| 03 | | | | Реле РПУ2-36V203У3 | | |
| | | | | ~220В | 01 | K1 |
| 04 | | | | Реле РПУ2-36203У3 | | |
| | | | | ~220В | 01 | K8 |

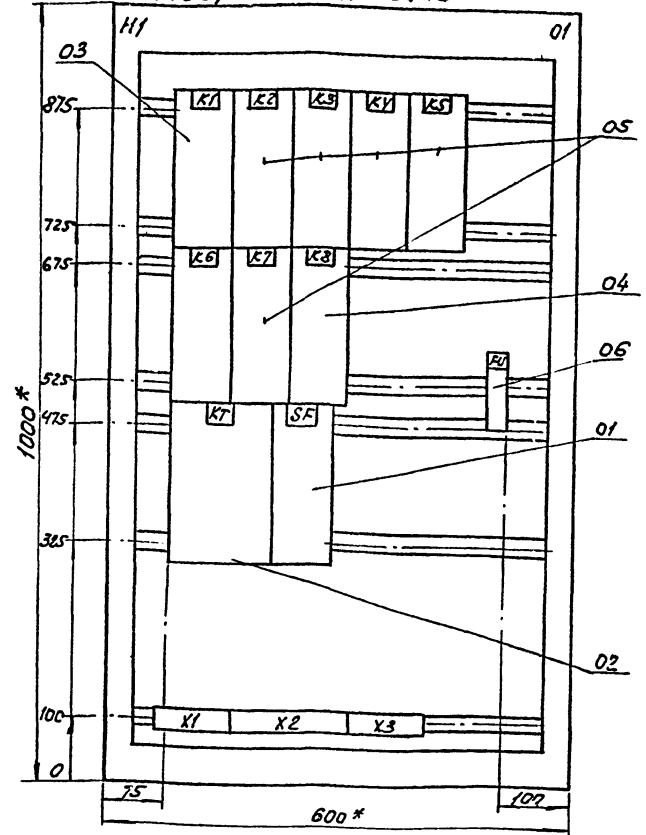
| | | | | |
|---|---------|----|--|--------|
| №10 | Иркутск | ЛФ | 503-1-35.85 | АССТ |
| №11 | Иркутск | ЛФ | | |
| №12 | Иркутск | ЛФ | | |
| №13 | Иркутск | ЛФ | | |
| №14 | Иркутск | ЛФ | | |
| №15 | Иркутск | ЛФ | | |
| №16 | Иркутск | ЛФ | | |
| Автоматические предохранители на 450В одно-
фаз от. кабелей с открытой стянкой | | | стальной лист | листов |
| Производственный корпус | | | РП | 6-1 2 |
| Приточная система П2.
Шити управления, техни-
ческие данные аппаратов | | | ТИПОРАСПРЕДЕЛ.
Новосибирский филиал | |

№ документа
Дата
№ документа

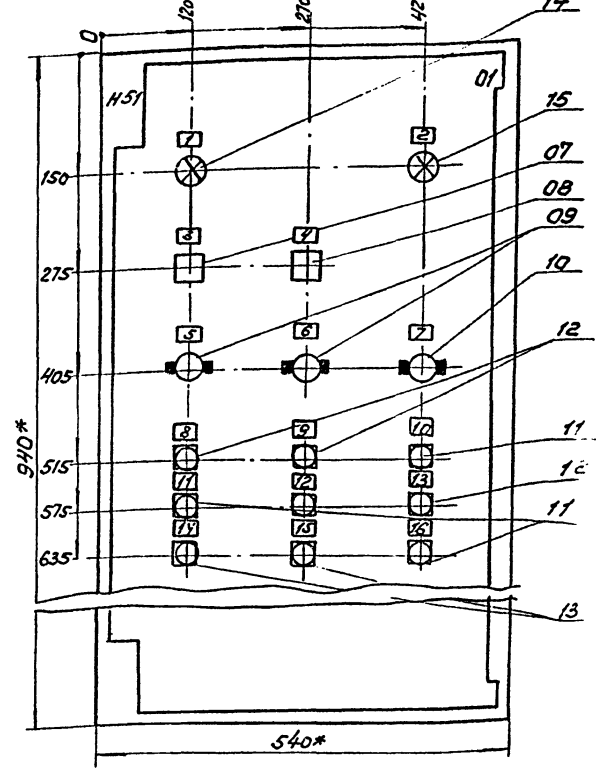
| № документа | Дата | № документа | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------------|------|-------------|-------------|---------------------------|------|------------|
| | | 05 | | Реле РПУ2-36203У3 | | К2... |
| | | | | ~220В | 06 | K7 |
| | | 06 | | Предохранитель | | |
| | | | | ПТТ-10У3, пл. вкл. В1Р6У3 | 01 | FU |
| | | | | Н51 | 01 | |
| | | 07 | | Переключатель | | |
| | | | | 475312-С86У3 | 01 | SA1 |
| | | 08 | | Переключатель | | |
| | | | | 475314-А225У3 | 01 | SA4 |
| | | 09 | | Выключатель ПР1-10 | | SA2; |
| | | | | У4, усл1 | 02 | SA3 |
| | | 10 | | Переключатель | | |
| | | | | ПТ2-10/М2У4, усл1 | 01 | SA5 |
| | | 11 | | Кнопка КЕОНУ3 | | S81; S83; |
| | | | | усл5, толк. красн. | 04 | S87; S88 |
| | | 12 | | Кнопка КЕОНУ3 | | S82; S84; |
| | | | | усл4, толк. черн. | 03 | S89 |
| | | 13 | | Кнопка КЕОНУ3, усл2 | | S85; |
| | | | | толк. черн. | 02 | S86 |
| | | 14 | | Амперметр АСА1У2 | | |
| | | | | ~220В, зеленый | 01 | И11 |
| | | 15 | | Амперметр АСА1У2 | | |
| | | | | ~220В, оранжевый | 01 | И12 |
| | | | | Блок из 10 автоматов | | |
| | | | | Б32У | 03 | И1...И3 |

503-1-35.85 АССТ Лист 6-2

Вид спереди
Дверь не показана



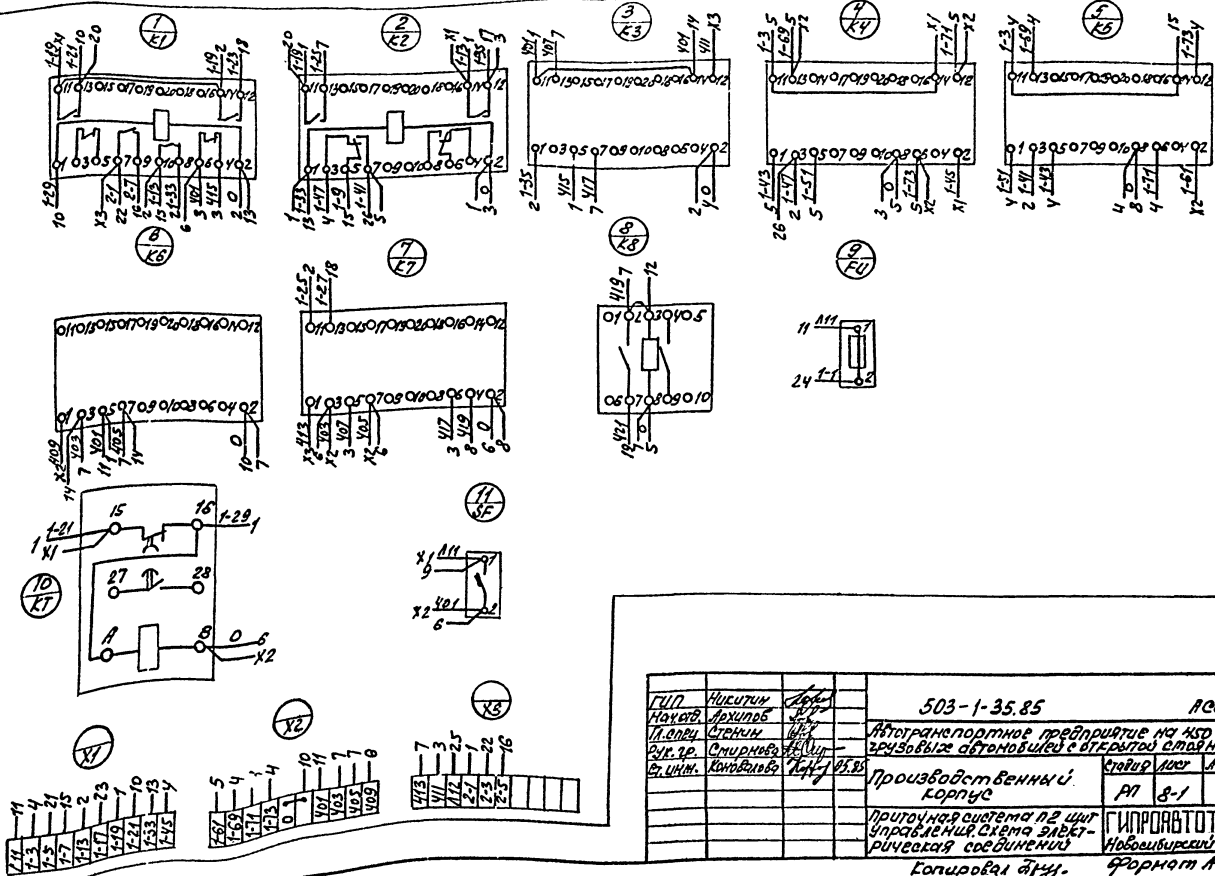
Дверь ящика
Вид спереди



1. Размеры для справок
2. В контуре таблицек и аппаратов указаны номера надписей по перечню надписей
3. Глубина ящика 350 мм
4. По данному чертёжу изготовить щит

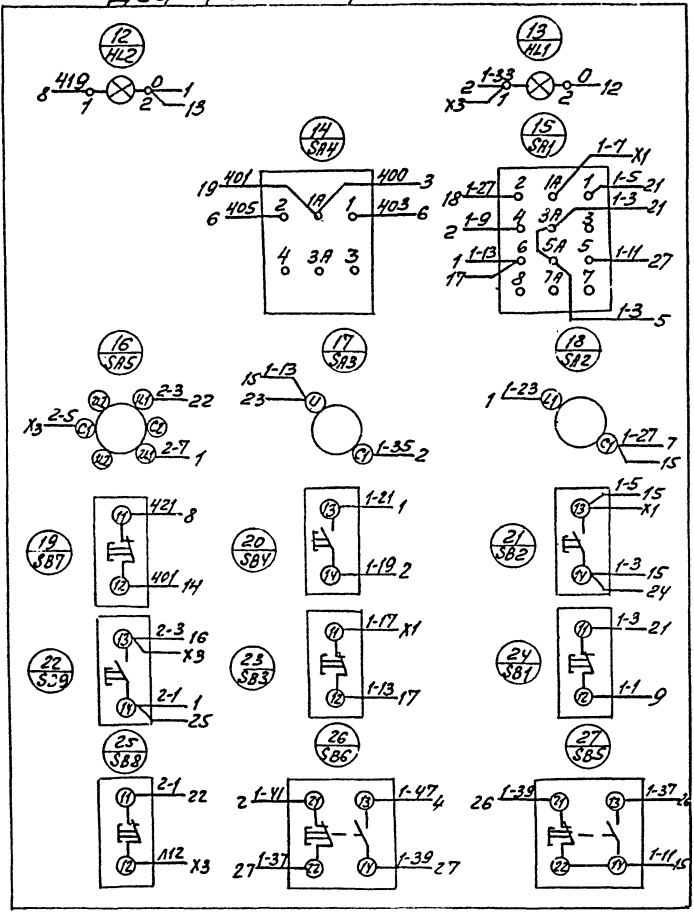
| | | | | |
|-----------------|----------|------|-----------------------------------|--|
| ГУП | Никитин | 1985 | 503-1-35.85 | АСС-1 |
| Начальник | Архипов | 1985 | Автоматическое предприятие на 450 | грузовых автомобилей с открытой стаянкой |
| Главный инженер | Степанов | 1985 | Производственный корпус | Стандарт Метр |
| Рис. гр. | Смирнов | 1985 | Приточная система | РП 7 |
| Ст. инж. | Комбаров | 1985 | Щит управления | Г. Ц. П. Р. А. В. Т. Р. А. Н. С. |
| | | | Чертеж общего вида | Новосибирский филиал |
| | | | Копирован 01/85 | Формат А3 |

Вид спереди



| | | | | | | | |
|---------|----------|--------|--|--|--|---|----------------------|
| ГПП | Никитин | Архип | | | | 503-1-35.85 | Лсс-1 |
| Нахв | Архип | Архип | | | | Автоэлектронное предприятие на ИТР | |
| Л.опы | Станки | И.И.И. | | | | сучовых автомобилей с открытой системой | |
| Фук.гр. | Спирин | И.И.И. | | | | Производственный корпус | Станок №8 Листов |
| Ст.инж. | Ковалева | И.И.И. | | | | Пригодная система №2 шит | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | | | | управления. Схема элект- | Новосибирский филиал |
| | | | | | | рическая соединитель | |
| | | | | | | Копировал АФУ. | Формат А3 |

Дверь / Вид со стороны монтажа



| | | | | | |
|-----------|----------|----|--|--|----------------------|
| ГПД | Никитин | СЗ | | 503-1-35.85 | КС-1 |
| Начальн. | Архипов | СЗ | | Автотранспортное предприятие на basis грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| Пр. спец. | Степанов | СЗ | | Производственный корпус | Стандарт Лист Листов |
| Р.к. гр. | Смирнов | СЗ | | | Р7 3-2 |
| Ст. инж. | Капирова | СЗ | | Приточная система Л2 | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | | Электрическая схема | Новосибирский филиал |
| | | | | Капирова А. В. Формат А2 | |

Т. 2000 В. 001

| Строчка | Надпись | Поз. обозначение | Место надписи | Текст | Кол. строчек | Заголовок |
|---------|---------|------------------|---------------|---|--------------|-----------|
| 1 | HL1 | Табличка | | Нормальная работа | 01 | |
| 2 | HL2 | То же | | Авария | 01 | |
| 3 | SA1 | " | | Управление системой | | |
| | | | | "Управление Откл.-Дист" | 01 | |
| 4 | SA4 | " | | Температура | | |
| | | | | "Повысить Откл. понизить" | 01 | |
| 5 | SA2 | " | | Режим "Зима-Лето" | 01 | |
| 6 | SA3 | " | | Промежуточное реле | | |
| | | | | "Включить-выключить" | 01 | |
| 7 | SA5 | " | | Нагреватель-Управление | | |
| | | | | "Дист-Откл-Управление" | 01 | |
| 8 | SB2 | " | | Опробование системы | | |
| | | | | "Включить" | 01 | |
| 9 | SB4 | " | | Автоматическое управление системой, включить | | |
| 10 | SB7 | " | | Съем аварийного сигнала | 01 | |
| 11 | SB1 | " | | Опробование системы | | |
| | | | | "Выключить" | 01 | |
| 12 | SB3 | " | | Автоматическое управление системой, выключить | 01 | |

Шкала надписей и обозначений

| | | |
|---|--------------|-------------|
| № | Наименование | Обозначение |
| 1 | Никитин | В.И. |
| 2 | Архипов | И.И. |
| 3 | Станкин | И.И. |
| 4 | Смирнов | И.И. |
| 5 | Константинов | И.И. |

503-1-35.85

АСС-1

Автотранспортное предприятие на что
участок "Восемь с отрядом старшей"
Производственный корпус

Стадия: лист 1 из 2
рп 9-1 2

Приточная система п.г.
Улит управления, табличка
перечня надписей

ГИПРОАВТОТРАНСПОРТ
Новосибирский филиал
Формат А4

Шкала надписей и обозначений

| Панель | Строчка | Надпись | Поз. обозначение | Место надписи | Текст | Кол. строчек | Заголовок |
|--------|---------|---------|------------------|---------------|------------------------------------|--------------|-----------|
| | 13 | SB9 | Табличка | | Нагреватель, выключить | 01 | |
| | 14 | SB5 | То же | | Клапан наружного воздуха "Открыть" | 01 | |
| | 15 | SB6 | " | | Клапан наружного воздуха "Закрыть" | 01 | |
| | 16 | SB8 | " | | Нагреватель, выключить | 01 | |

503-1-35.85

АСС-1

лист 9-2

Копирован В.И.И.

Формат А4

| Код | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|-------------|--------------------------------|------|------------|
| | | <u>Документация</u> | | |
| 503- | АССТ-11 | Челтеж общесоевд | 01 | |
| 503- | АССТ-12 | Стена электрическая соединений | 02 | |
| 503- | АССТ-13 | Таблица переключения | 02 | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | | Н1 | 01 | |
| 01 | | Выключатель АБЗ-М43 | | |
| | | ~220В Ур=20А,0Тс10 | 01 | SF |
| 02 | | Реле РВ72-3121-0044 | 02 | КТ1; |
| | | ~220В | 02 | КТ2 |
| 03 | | Реле РП42-36002343 | 04 | К1, К4; |
| | | ~220В | 04 | К3; К10 |
| 04 | | Реле РП42-36402343 | 04 | К2; К3; |
| | | ~220В | 04 | К9; К11 |

| | | | |
|--|----------|--------------|---------|
| ГЭП | Нижний | 503-1-35.85 | АССТ |
| М.О.Д. | Артупов | | |
| электр. | Стенкин | | |
| ед. ер. | Смирнов | | |
| инж. | Камбаров | | |
| Производственный корпус | | Степанов | Метелов |
| Приточная система ПЗ. Щит управления. Технические данные аппаратов | | РП 10-1 | 2 |
| | | ГИПРОБ ТРАНС | |

Формат А4

| Код | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----|-------------|-----------------------|------|---------------|
| 05 | | Реле РП42-36002343 | | |
| | | ~220В | 02 | К6; К7 |
| 06 | | Реле РП42-36000343 | 01 | К8 |
| 07 | | Предохранитель | | |
| | | ППТ-1043, ПЛ Вет. | | Fu1...5; |
| | | 8ТФБ43 | 04 | Fu4 |
| | | Н.51 | 01 | |
| 08 | | Переключатель | | |
| | | 4П5312-Ф10543 | 01 | SA1 |
| 09 | | Переключатель | | |
| | | 4П5311-С 22543 | 01 | SA2 |
| 10 | | Переключатель | | |
| | | 4П5311-А 22543 | 01 | SA4 |
| 11 | | Переключатель | | |
| | | ПП2-1011244, усл.1 | 01 | SA5 |
| 12 | | Выключатель П81-10244 | | |
| | | усл.1 | 01 | SA3 |
| 13 | | Кнопка КЕ0М43, усл.5 | | S61; S63; |
| | | толк. красн. | 05 | S85; S87; S88 |
| 14 | | Кнопка КЕ0М43, усл.2 | | |
| | | толк. черн. | 02 | S610; S611 |
| 15 | | Кнопка КЕ0М43, усл.4 | | |
| | | толк. черн. | 04 | S82; S84; |
| | | | | S86; S89 |
| 16 | | Аматюра АСЛМ42 | | |
| | | ~220В, зеленый | 01 | HL1 |
| 17 | | Аматюра АСЛМ42 | | |
| | | ~220В, оранжевый | 01 | HL2 |
| | | Блок из 10 зажимов | | |
| | | Б324 | 04 | X1...X4 |

М.О.Д. Артупов

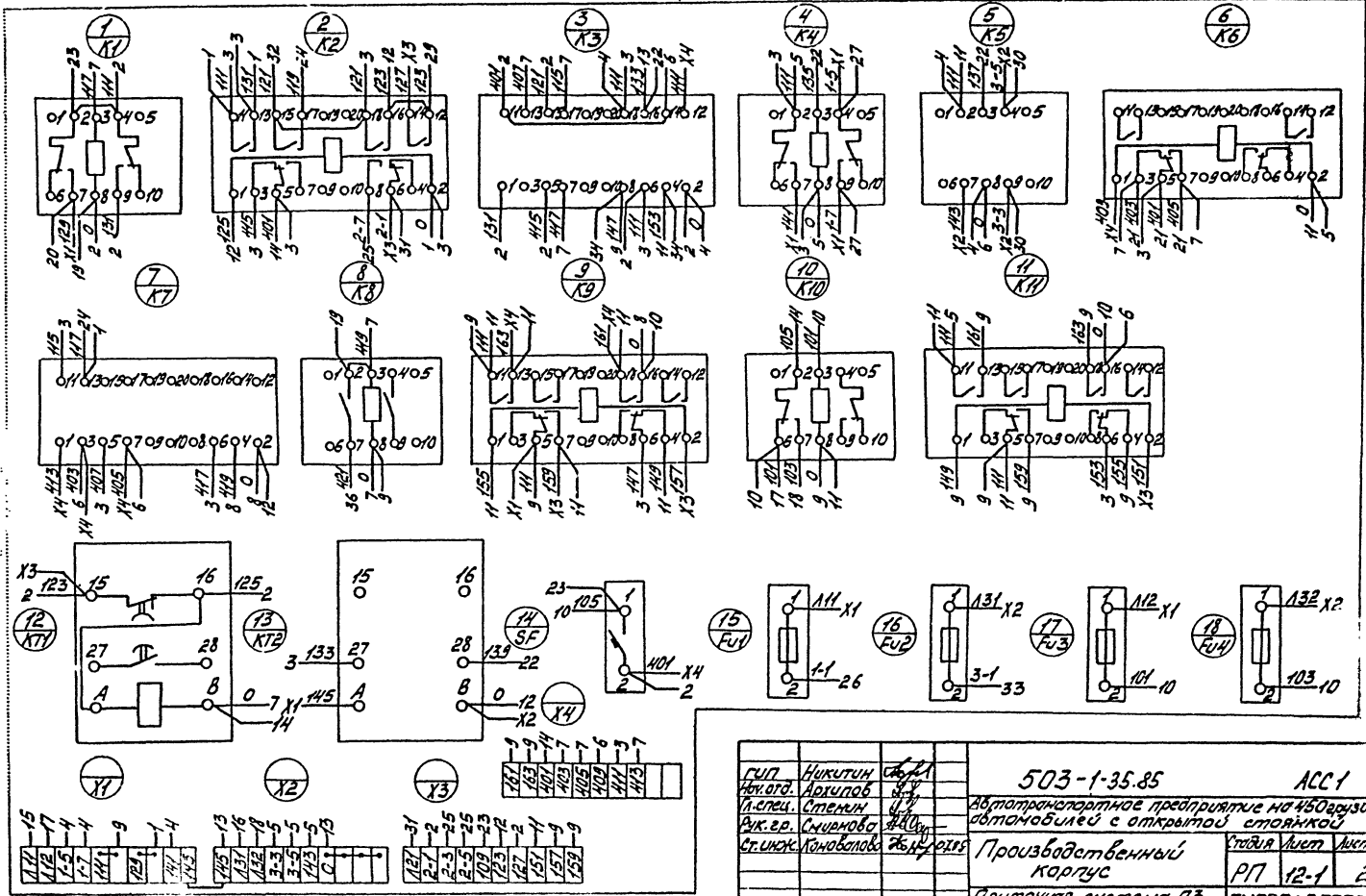
503-1-35.85

АССТ
10-2

кол. Метелов

Формат А4

Вид спереди



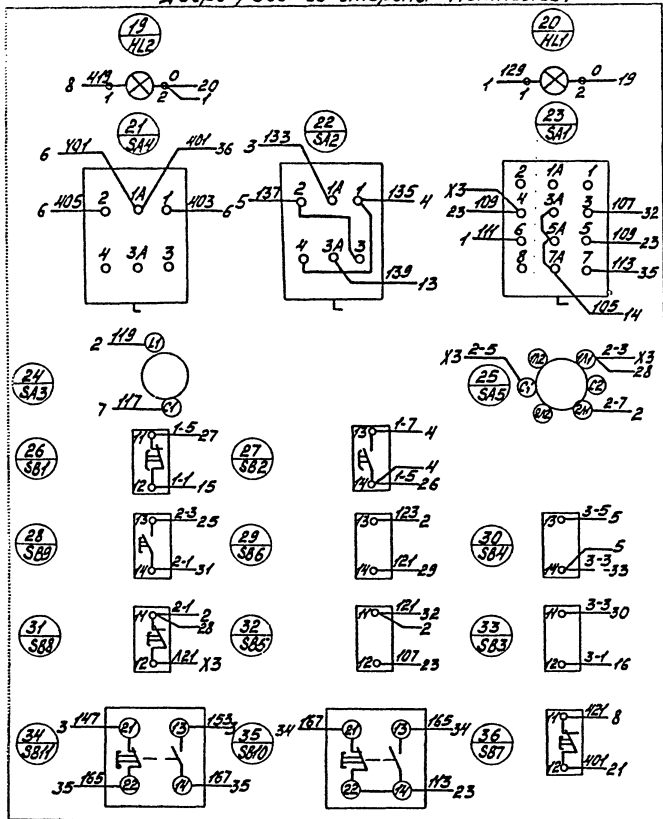
| | | | | |
|-----------|-----------|------|--|-----------------------|
| ГЦП | Никитин | А.А. | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| Нач. отд. | Арипов | В.У. | Автоматическое предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| Ин. спец. | Степан | И.У. | | |
| Рук. пр. | Смирнова | Я.В. | | |
| Ст. инж. | Коновалов | В.М. | Производственный корпус | Студия |
| | | | | Илет |
| | | | | Илет |
| | | | Приточная система ПЗ | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | Щит управления. Схема электрическая соединенная | Новосибирский а. инст |

кол. Машин

Формат А3

503-1-35.85.88.89.90.91.92.93.94.95.96.97.98.99.100.101.102.103.104.105.106.107.108.109.110.111.112.113.114.115.116.117.118.119.120.121.122.123.124.125.126.127.128.129.130.131.132.133.134.135.136.137.138.139.140.141.142.143.144.145.146.147.148.149.150.151.152.153.154.155.156.157.158.159.160.161.162.163.164.165.166.167.168.169.170.171.172.173.174.175.176.177.178.179.180.181.182.183.184.185.186.187.188.189.190.191.192.193.194.195.196.197.198.199.200.201.202.203.204.205.206.207.208.209.210.211.212.213.214.215.216.217.218.219.220.221.222.223.224.225.226.227.228.229.230.231.232.233.234.235.236.237.238.239.240.241.242.243.244.245.246.247.248.249.250.251.252.253.254.255.256.257.258.259.260.261.262.263.264.265.266.267.268.269.270.271.272.273.274.275.276.277.278.279.280.281.282.283.284.285.286.287.288.289.290.291.292.293.294.295.296.297.298.299.300.301.302.303.304.305.306.307.308.309.310.311.312.313.314.315.316.317.318.319.320.321.322.323.324.325.326.327.328.329.330.331.332.333.334.335.336.337.338.339.340.341.342.343.344.345.346.347.348.349.350.351.352.353.354.355.356.357.358.359.360.361.362.363.364.365.366.367.368.369.370.371.372.373.374.375.376.377.378.379.380.381.382.383.384.385.386.387.388.389.390.391.392.393.394.395.396.397.398.399.400.401.402.403.404.405.406.407.408.409.410.411.412.413.414.415.416.417.418.419.420.421.422.423.424.425.426.427.428.429.430.431.432.433.434.435.436.437.438.439.440.441.442.443.444.445.446.447.448.449.450.451.452.453.454.455.456.457.458.459.460.461.462.463.464.465.466.467.468.469.470.471.472.473.474.475.476.477.478.479.480.481.482.483.484.485.486.487.488.489.490.491.492.493.494.495.496.497.498.499.500.501.502.503.504.505.506.507.508.509.510.511.512.513.514.515.516.517.518.519.520.521.522.523.524.525.526.527.528.529.530.531.532.533.534.535.536.537.538.539.540.541.542.543.544.545.546.547.548.549.550.551.552.553.554.555.556.557.558.559.560.561.562.563.564.565.566.567.568.569.570.571.572.573.574.575.576.577.578.579.580.581.582.583.584.585.586.587.588.589.590.591.592.593.594.595.596.597.598.599.600.601.602.603.604.605.606.607.608.609.610.611.612.613.614.615.616.617.618.619.620.621.622.623.624.625.626.627.628.629.630.631.632.633.634.635.636.637.638.639.640.641.642.643.644.645.646.647.648.649.650.651.652.653.654.655.656.657.658.659.660.661.662.663.664.665.666.667.668.669.670.671.672.673.674.675.676.677.678.679.680.681.682.683.684.685.686.687.688.689.690.691.692.693.694.695.696.697.698.699.700.701.702.703.704.705.706.707.708.709.710.711.712.713.714.715.716.717.718.719.720.721.722.723.724.725.726.727.728.729.730.731.732.733.734.735.736.737.738.739.740.741.742.743.744.745.746.747.748.749.750.751.752.753.754.755.756.757.758.759.760.761.762.763.764.765.766.767.768.769.770.771.772.773.774.775.776.777.778.779.780.781.782.783.784.785.786.787.788.789.790.791.792.793.794.795.796.797.798.799.800.801.802.803.804.805.806.807.808.809.810.811.812.813.814.815.816.817.818.819.820.821.822.823.824.825.826.827.828.829.830.831.832.833.834.835.836.837.838.839.840.841.842.843.844.845.846.847.848.849.850.851.852.853.854.855.856.857.858.859.860.861.862.863.864.865.866.867.868.869.870.871.872.873.874.875.876.877.878.879.880.881.882.883.884.885.886.887.888.889.890.891.892.893.894.895.896.897.898.899.900.901.902.903.904.905.906.907.908.909.910.911.912.913.914.915.916.917.918.919.920.921.922.923.924.925.926.927.928.929.930.931.932.933.934.935.936.937.938.939.940.941.942.943.944.945.946.947.948.949.950.951.952.953.954.955.956.957.958.959.960.961.962.963.964.965.966.967.968.969.970.971.972.973.974.975.976.977.978.979.980.981.982.983.984.985.986.987.988.989.990.991.992.993.994.995.996.997.998.999.1000.

Дверь / Вид со стороны монтажа



| | | | | | |
|---------|----------|----------|--|--|------------------|
| гип. | Никитин | Борис | | 503-1-35.85 | АСС1 |
| накост. | Ариэль | Игорь | | Автомобильное предприятие №450 | |
| л.спец. | Стенли | Игорь | | автотранспортных средств с открытой стоянкой | |
| рук.вр. | Смирнов | Игорь | | Производственный корпус | |
| Станок | Кандалов | Владимир | | Кабина | Лит 12-2 |
| | | | | Приточная система 173. | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | | Шит управления Стено | Иркутский филиал |
| | | | | электрическая соединитель | |

кол. Мозин

Формат А3

| Формат | Зона | Позиция | УЧР | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|------|---------|-----|-------------|------------------------------|------|---------------------------------|
| | | | | | Документация | | |
| | | | | 503- | АСС-15 | 01 | Чертеж общего вида |
| | | | | 503- | АСС-16 | 02 | Схема электрическая соединенной |
| | | | | 503- | АСС-17 | 02 | Таблица перечня надписей |
| | | | | | Сборочные единицы | | |
| | | | | | Н1 | 01 | |
| | | | | 01 | Выключатель А63-103 | | |
| | | | | 02 | Пр-2А, отс 10, ~220В | 1 | СФ |
| | | | | | Реле РВ ПТЭ-3121-0044, ~220В | 1 | КТ |
| | | | | | Реле РПЧЭ-3640 2343, ~220В | 2 | К1 |
| | | | | 04 | Реле РПЧЭ-3620 2343, ~220В | 06 | К7 |
| | | | | 05 | Реле РПЧЭ-36200343, ~220В | 01 | К8 |

Лист 1 из 1. Подпись и дата

| | | | | |
|----|---------|----|-------------|-------|
| ИП | Иркутск | 44 | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| СВ | Хоролов | 07 | | |
| СВ | Степан | 07 | | |
| СВ | Степан | 07 | | |
| СВ | Кочубов | 07 | | |

Автоэкспортное предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой

| | | | |
|-------------------------|-----|------|--------|
| Производственный корпус | Код | Лист | Листов |
| | П7 | 14-1 | 2 |

Дополнительная система ПС. Улит управления. Технические данные аппарат.

| | |
|--------------------|----------------------|
| ГИПРОАЭРОТРАНСПОРТ | Новосибирский филиал |
|--------------------|----------------------|

Формат А4

| Формат | Зона | Позиция | УЧР | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|------|---------|-----|-------------|---------------------------------------|------|------------|
| | | | | 06 | Реле РПЧЭ-36022343, ~220В | 01 | К9 |
| | | | | 07 | Переключатель СИП-01УМ, ~220В | 01 | Р1 |
| | | | | 08 | Предохранитель ППТ-1043, пл бет ВТ400 | 01 | Р4 |
| | | | | | Н51 | 01 | |
| | | | | 09 | Переключатель 4П5312-С8643 | 01 | СА1 |
| | | | | 10 | Переключатель 4П5311-С22543 | 02 | СА4; СА7 |
| | | | | 11 | Переключатель 4П5311-А22543 | 01 | СА5 |
| | | | | 12 | Переключатель ППЭ-10/Н24, исп.1 | 02 | СА6; СА8 |
| | | | | 13 | Выключатель ПВ-1044, исп.1 | 02 | СА2; СА3 |
| | | | | 14 | Кнопка КЕОН43, исп.2, толк. черн. | 02 | С85; С86 |
| | | | | 15 | Кнопка КЕОН43, исп.5, толк. красн. | 03 | С87 |
| | | | | 16 | Кнопка КЕОН43, исп.4, толк. черн. | 02 | С82; С84 |
| | | | | | Арматура АСА142 | | |
| | | | | 17 | цвет зеленый | 01 | НЛ1 |
| | | | | 18 | цвет оранжевый | 01 | НЛ2 |
| | | | | | Блок из 10 замыкат. БЗ24 | 04 | Х1...Х4 |

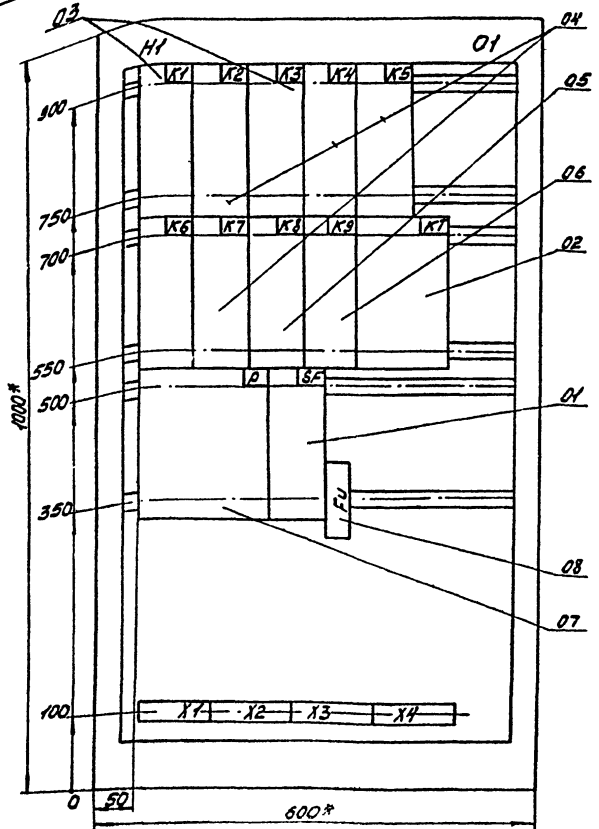
Лист 1 из 1. Подпись и дата

| | | |
|-------------|-------|-----------|
| 503-1-35.85 | АСС 1 | Лист 14-2 |
|-------------|-------|-----------|

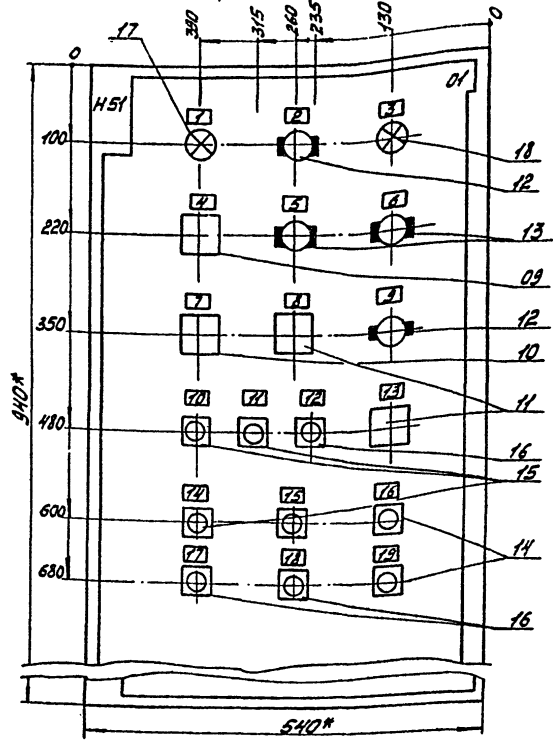
Копирован с/у

Формат А4

Вид сверху
Дверь не показана



Дверь ящика
вид сверху

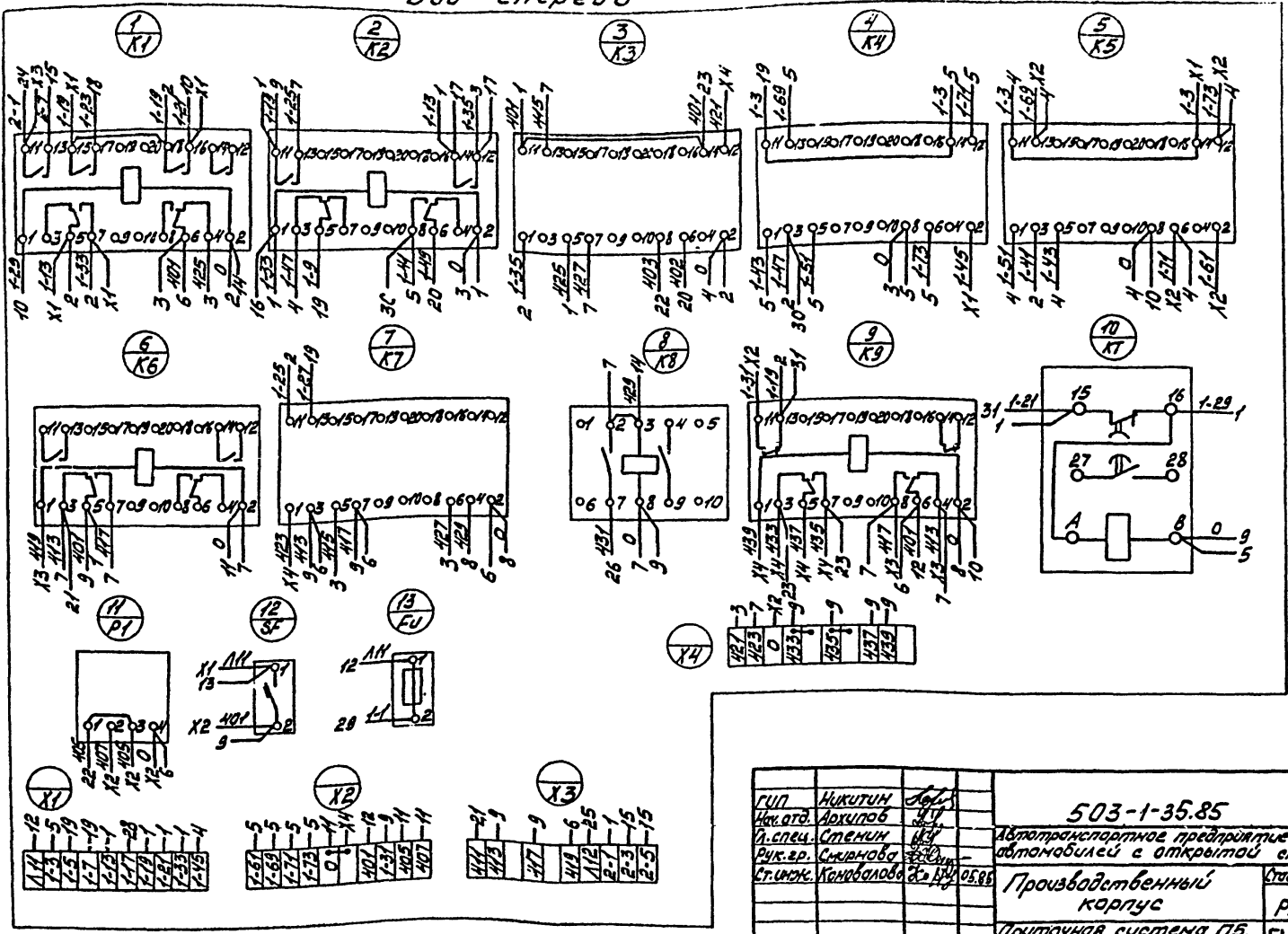


- 1* Размеры для справок
2. В кантуре табличек и аппаратов указаны номера надписей по перечню надписей
3. Глубина ящика 350 мм.

| | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-------|--|--|---|------|
| Гип | Михай | Авд | | | | 503-1-35.85 | АСС1 |
| Мх.эт. | Авдиглоб | Авд | | | | Автотранспортное предприятие на 450 рабочих автомашин с открытой стоянкой | |
| Д.в.ел. | Стенки | Авд | | | | Производственный корпус | |
| Рук.гр. | Смирнов | Авд | | | | Стрелка | Лист |
| Ст.инж. | Косоволов | Авд | 15335 | | | Р17 | 15 |
| | | | | | | Протонная система П.5. | |
| | | | | | | Щит управления. | |
| | | | | | | Чертеж общего вида. | |
| | | | | | | Новосибирский филиал | |

Туповар проект 503-1-35.85 Альбом II

Вид спереди



| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------|-------------|------|---|-------------------------|--|------|-------|
| ГПП | Никитин | 20/1 | 503-1-35.85 | АСС1 | Автотранспортное предприятие №450 вузовых автомобилей с открытой стоянкой | Производственный корпус | Студия | лет | летов |
| Ин.отд. | Ахиллов | 20/1 | | | | | РП | 16-1 | 2 |
| И. спец. | Стенин | 10/1 | | | | | ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский филиал | | |
| Рук.вр. | Сидорова | 20/1 | | | | | | | |
| Ст.инж. | Кондалово | 20/1 | 05.85 | | | | | | |

кол. Могилев

Формат А3

Автомат

Телебей проект 503-1-35.85

| Лист | Стр. | Назв. | № обз. иzeich-ние | Место подписи | Текст | Лист | № обз. иzeich-ние | Место подписи |
|------|------|-------|-------------------|---------------|---|------|-------------------|---------------|
| | 1 | Н.К.1 | | Табличка | Нормальная работа | 01 | | |
| | 2 | SA8 | | ТО же | Нагреватель „Дист-Откл - Мест.“ | 01 | | |
| | 3 | Н.К.2 | | „ | Авария | 01 | | |
| | 4 | SA1 | | „ | Управление системой „Опробование - Откл-Дист“ | 01 | | |
| | 5 | SA2 | | „ | Режим работы „Зима-Лето“ | 01 | | |
| | 6 | SA3 | | „ | Автоматическое управ-ление „Включено“ | 01 | | |
| | 7 | SA4 | | „ | Управление „Ав-Откл-Ав“ | 01 | | |
| | 8 | SA5 | | „ | Температура „Повысить-Откл-Повысить“ | 01 | | |
| | 9 | SA6 | | „ | Режим „Рабочее время-Откл-Нерабочее время“ | 01 | | |
| | 10 | SB7 | | „ | Съем аварийного сигнала | 01 | | |
| | 11 | SB8 | | „ | Нагреватель „Выключить“ | 01 | | |
| | 12 | SB9 | | „ | Нагреватель „Включить“ | 01 | | |

| | | |
|---|-------------------------|----------------------------|
| Г.И.П. Никитин А.И. Ночай Архипов В.И. Д.С.О.С. Степанов В.И. Д.С.Г.Р. Смирнов В.И. С.Т.И.Н.К. Ковалева В.И. О.К.С. | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| Автомобильное предприятие на 450 газовой автомобилей с открытой створкой | Производственный корпус | Ст.д.Авт. Восток АТ 17-1 2 |
| Приточная система ПС. Авт. управление. Табличка левая надпись. | ГИПРОАВТОТРАНС | Новосибирский филиал |

Формат А4

| Лист | Стр. | Назв. | № обз. иzeich-ние | Место подписи | Текст | Лист | № обз. иzeich-ние | Место подписи |
|------|------|-------|-------------------|---------------|--|------|-------------------|---------------|
| | 13 | SA7 | | Табличка | Рециркуляционная заслонка „Открыть - Откл - Закрыть“ | 01 | | |
| | 14 | SB1 | | ТО же | Вентилятор „Опробование - Выключить“ | 01 | | |
| | 15 | SB3 | | „ | Вентилятор „Выключить“ | 01 | | |
| | 16 | SB5 | | „ | Клапан наружного воздуха „Открыть“ | 01 | | |
| | 17 | SB2 | | „ | Вентилятор „Опробование - Включить“ | 01 | | |
| | 18 | SB4 | | „ | Вентилятор „Включить“ | 01 | | |
| | 19 | SB6 | | „ | Клапан наружного воздуха „Закрыть“ | 01 | | |

Лист и табл. подписаны и заверены

503-1-35.85

АСС 1

Лист 17-2

Копировал С.В.

Формат А4

| Рядовый номер | Лист | Листов | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------------|------|--------|-------------|---|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| A3 | | 503- | АСС1-19 | Чертеж общего вида | 01 | |
| A3 | | 503- | АСС1-20 | Схема электрическая соединенная | 02 | |
| A4 | | 503- | АСС1-21 | Таблица перечня подписей | 01 | |
| | | | | Сборочные единицы | | |
| | | | | Н1 | 01 | |
| | 01 | | | Выключатель АБЗ-НВ, ~220В, Тр-20А, отс 10 | 01 | SP |
| | 02 | | | Реле РВП 72-3121-0034 ~220В, в.в-3 мин | 01 | KT |
| | 03 | | | Реле РП42-36202343, ~220В | 07 | K7 |
| | 04 | | | Реле РП42-36202343, ~220В | 01 | K8 |

| | | | | |
|-----------|-----------|------|---|---|
| ГРП | Никитин | В.В. | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| Нач. отд. | Лохилев | В.В. | | |
| Пр. спец. | Степкин | В.В. | | |
| Рук. пр. | Смирнов | В.В. | | |
| Ст. инж. | Коновалов | В.В. | | |
| | | | Автомобильное предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| | | | Производственный корпус | Страна: СССР
Лист: 18-1
Листов: 2 |
| | | | Почтовая система ПЗ Шит. управления. Технические данные аппарата | С ЦИПРОДВ ТПОТРАНС Новосибирский филиал |

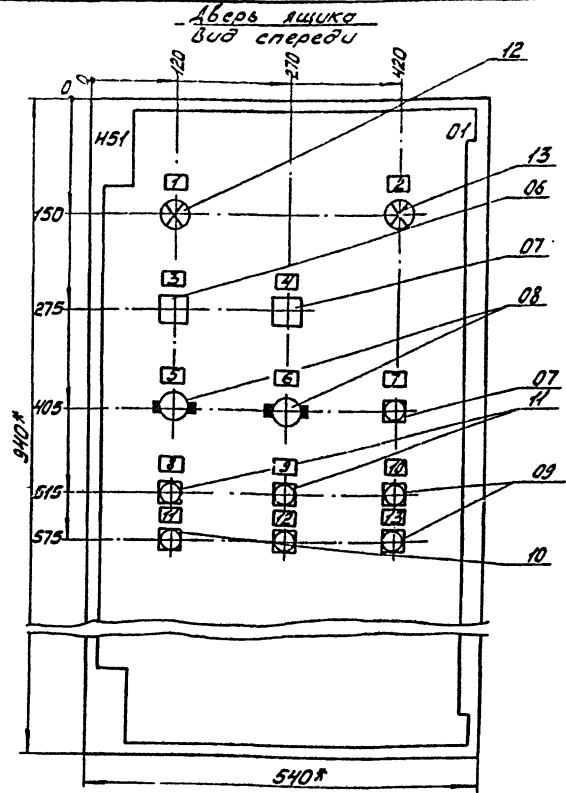
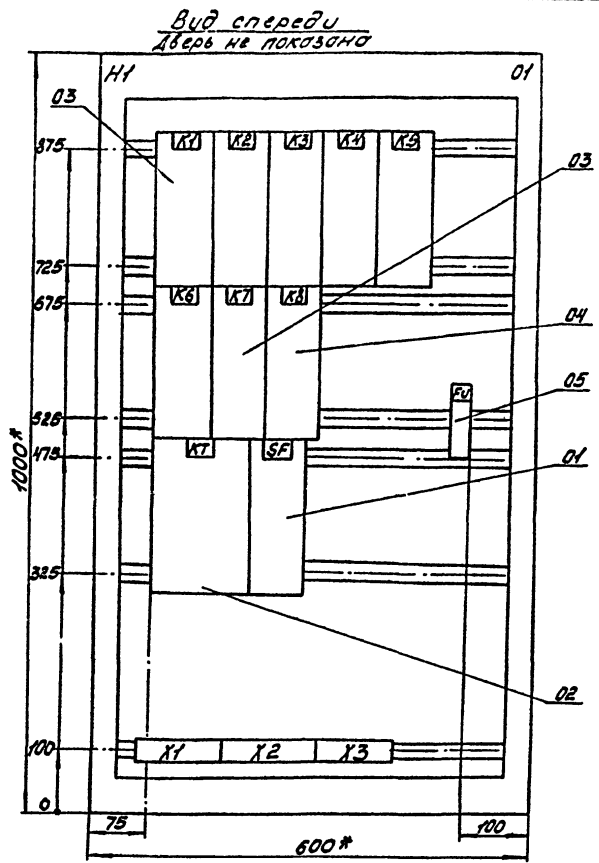
| Рядовый номер | Лист | Листов | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------------|------|--------|-------------|--|------|------------|
| | | | | Предохранитель ППТ-1043, пл. вкл. ВРБС43 | 01 | F4 |
| | | 05 | | Н51 | 01 | |
| | | | | Переключатель ЧП 5312-СВ643 | 01 | SA1 |
| | | 06 | | Переключатель ЧП 5311-А22543 | 01 | SA4 |
| | | 07 | | Выключатель ПВ1-1.044, исп.1 | 02 | SA3 |
| | | 08 | | Кнопка КЕО1143, исп.2, толк. черн. | 02 | SB6 |
| | | 09 | | Кнопка КЕО1143, исп.5, толк. красн. | 02 | SB3 |
| | | 10 | | Кнопка КЕО1143, исп.4, толк. черн. | 02 | SB4 |
| | | 11 | | Арматура АСАН42, ~220В, "зеленый" | 01 | HL1 |
| | | 12 | | Арматура АСАН42, ~220В, "оранже-во-й" | 01 | HL2 |
| | | 13 | | Блок из 10 замков Б 324 | 03 | X1...X8 |

Лист, номер, подпись и дата

| | | |
|-------------|-------|-----------|
| 503-1-35.85 | АСС 1 | Лист 18-2 |
|-------------|-------|-----------|

Вид сзади. Вид с лева и вправо. Метр. шифр 44

Туполобов проект 503-1-35-85 Альбом VI



- 1* Размеры для стрижки
2. В катушке таблиц и аппаратов указаны номера надписей по перечню надписей
3. Глубина ящика 350 мм.

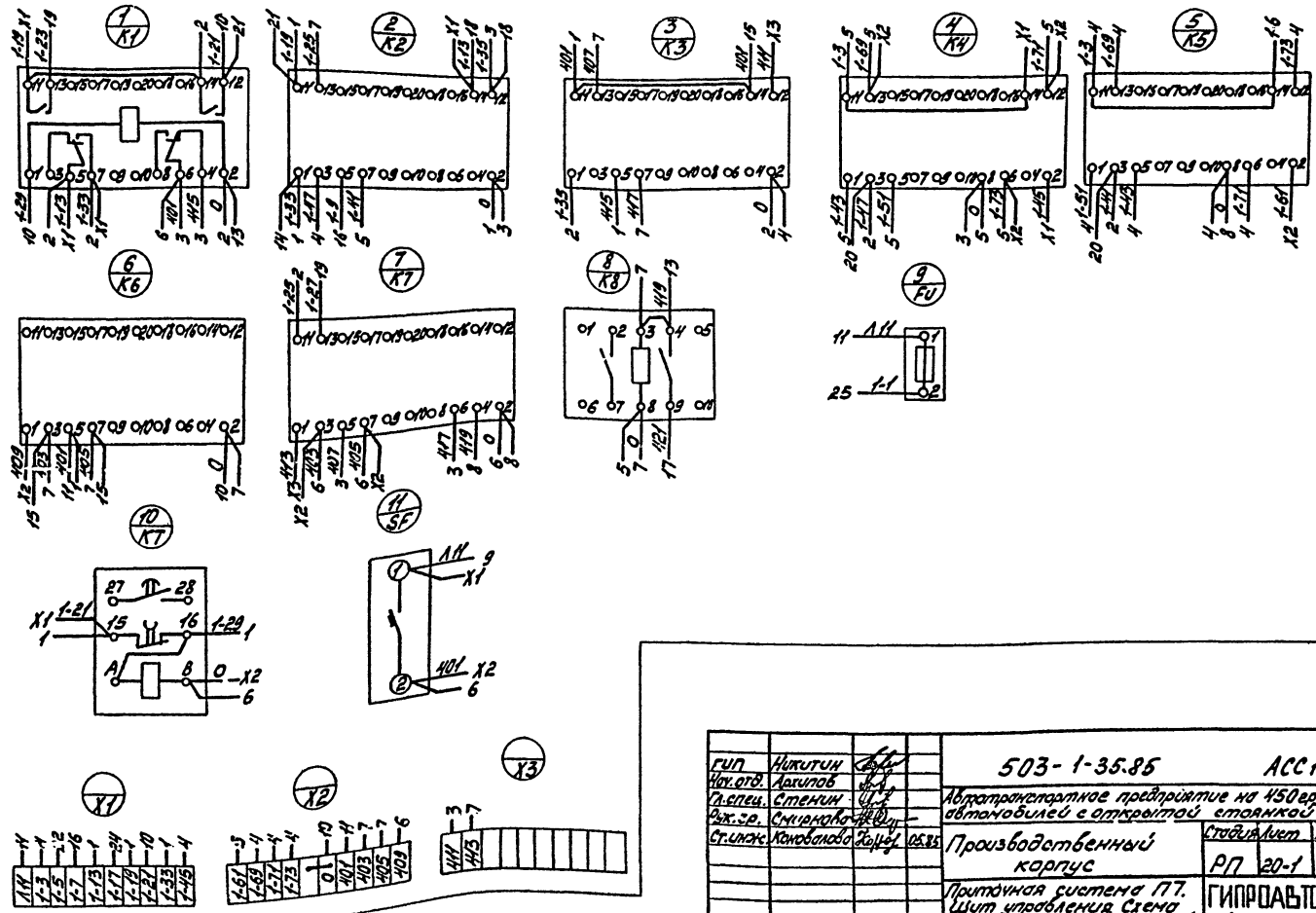
| | | | | | | | | |
|----------|------------|------|-------------------------|--------------|---|----------------|------|--------|
| ГИП | Никитин | авт. | 503-1-35-85 | АСС-1 | Автоматическое предприятие на 450 автомобилей с открытой стоянкой | Студия | Лист | Листов |
| Начальд. | Локитов | пр. | | | | ГИПРОАВТОТРАНС | 197 | 19 |
| Листей | Стенда | пр. | Производственный картус | | | | | |
| Рис.вр. | Смирнова | пр. | Приточная система П7. | | | | | |
| Стр.тех. | Коновалова | пр. | Щит управления. | | | | | |
| | | | Чертеж общего вида | | | | | |

кол. Могилев

Формат А3

Вид спереди

Тубовой проект 503-1-35.85.Майков II

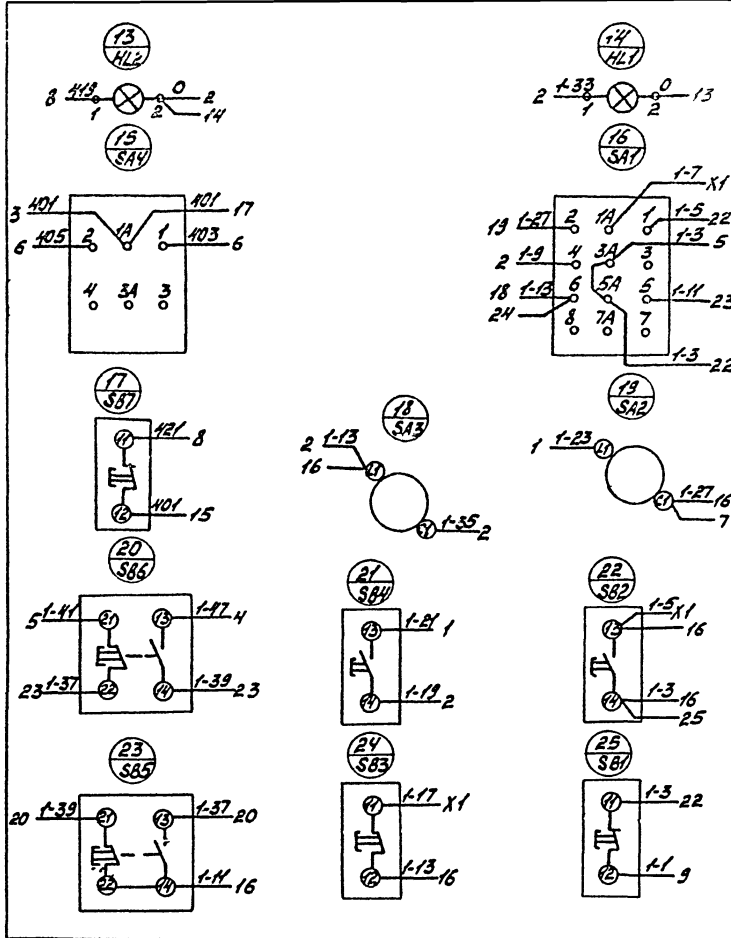


| | | | |
|----------|----------|---|----------------------|
| Гип | Нижин | 503-1-35.85 | АСС1 |
| Чел.отв. | Ахипов | Лаборатория на 450 вузовских автомобилей с открытой стоянкой | Стабилитет |
| Гл.инж. | Стенин | Производственный корпус | Листов 2 |
| Вых.ср. | Смичанко | Противная система П77. Шит управления. Схема электрической соединений | ГИПРОАВТОТРАНС |
| Стяжка | Канюкова | 05.85 | Новокузнецкий филиал |

кол. Мозинер

Формат А3

Дверь ящика
вид со староры монтажа



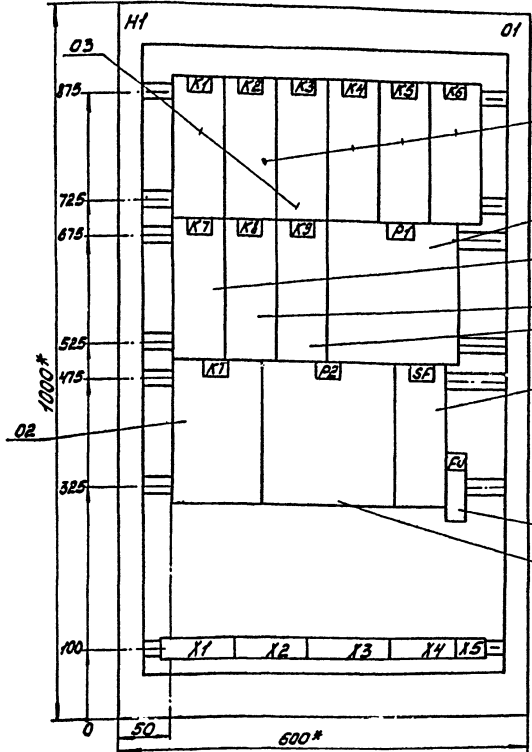
| | | | |
|-----------|-----------|---|----------------------|
| ГИП | Нижитин | 503-1-35.85 | АСС1 |
| Нач. отд. | Арипов | | |
| Л. стень | Стенки | | |
| Рук. ер. | Смирнов | | |
| Ст. инж. | Канобалов | | |
| | | 503-1-35.85 | |
| | | Производственный картус | Стебли Мист Мистов |
| | | | Р/П 20-2 |
| | | Приточная система П77. Щит управления. Схема электрической соединител | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | Новосибирский филиал |

кол. Мокшун

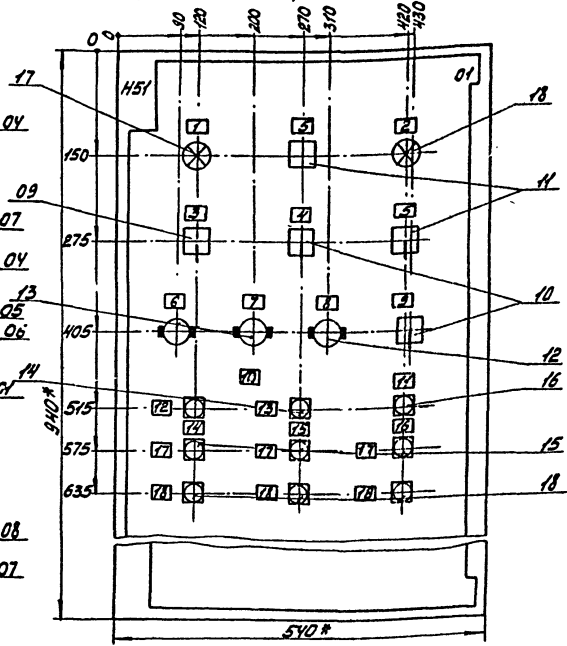
Формат А3

Типовой проект 503-1-35.85 Альбом №

Вид спереди
Дверь не показана



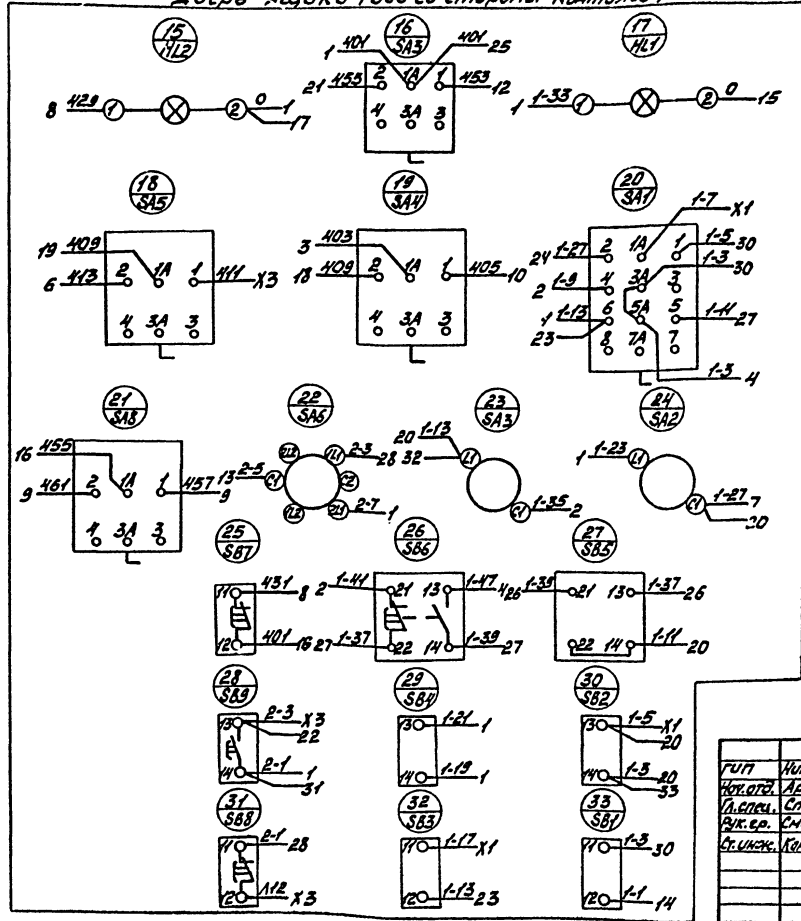
Дверь ящика
(Вид спереди)



- 1* Размеры для справок
2. В контуре табличек и аппаратов указаны номера надписей по перечню надписей.
3. Глубина ящика 350 мм.

| | | | | |
|-----------|-----------|---|---------------------------------------|---------------------------------|
| ГП | Чикитин | С | 503-1-35.85 | ACC1 |
| Начальник | Лопухов | С | Автомобильное предприятие на 450 мест | автомобилей с открытой стоянкой |
| Инженер | Степанов | С | Производственный корпус | Станок листовой |
| Инженер | Смирнов | С | Приточная система П.В. | Щит управления |
| Инженер | Коновалов | С | Термостат общего вида | ГипрАВТОТРАНС |
| | | | | Новосибирский филиал |

Дверь ящика / вид со стороны монтажа /



| | | | | |
|-----------|-----------|------|---|------|
| тип | Никитин | СА15 | 503-1-35.85 | ACC1 |
| корпус | Авдинов | СА1 | Автомобильное предприятие на 450 рабочих мест с открытой стоянкой | |
| д.проект. | Степан | СА2 | Производственный корпус | |
| вз.к.р. | Смирнов | СА3 | сталь лист | лист |
| ст.участ. | Камовидов | СА4 | р/т | 24-2 |
| | | СА5 | Приточная система п.в. | |
| | | СА6 | Щит учета энергии. Стено | |
| | | СА7 | Электрическая соединени | |
| | | СА8 | Новосибирский филиал | |

кон. Шонин

Формат А2

Альбом №

Титловый лист 503-1-35.85

| Строчка | Надпись | Поз. обозначение | Место надписи | Текст | Код | Элемент шрифта | Заголовок |
|---------|---------|------------------|---------------|--|-----|----------------|-----------|
| 1 | HL1 | Табличка | | Нормальная работа | 01 | | |
| 2 | HL2 | То же | | Лвария | 01 | | |
| 3 | SA1 | " | | Управление системой
„Опробование-Откл.-Дистанцианное“ | 01 | | |
| 4 | SA4 | " | | Температура
Понизить - Откл. - Повысить* | 01 | | |
| 5 | SA5, | " | | Регулирование температуры | | | |
| | SA7 | " | | „Автомат.-С.кл.-Ручное“ | 02 | | |
| 6 | SA2 | " | | Режим „Зима-Лето“ | 01 | | |
| 7 | SA3 | " | | Промежуточное реле
„Включить - Выключить“ | 01 | | |
| 8 | SA6 | " | | Электронагреватель
„Опробование-Дистанцианное“ | 01 | | |
| 9 | SA8 | " | | Обводная заслонка
„Открыть - Откл. - Закрыть“ | 01 | | |
| 10 | " | " | | Клапан наружного воздуха | 01 | | |
| 11 | SB7 | " | | Съём аварийного сигнала | 01 | | |
| 12 | SB5 | " | | Открыть | 01 | | |
| 13 | SB6 | " | | Закрыть | 01 | | |
| 14 | " | " | | Опробование системы | 01 | | |

| Строчка | Надпись | Поз. обозначение | Место надписи | Текст | Код | Элемент шрифта | Заголовок |
|---------|---------|------------------|---------------|---|-----|----------------|-----------|
| | | 15 | Табличка | Автоматическое управ-
ление системой | 01 | | |
| | | 16 | то же | Электронагреватель
опробование | 01 | | |
| | | 17 | SB2 | " | | | |
| | | | | Включить | | | |
| | | | | SB4 | | | |
| | | | | SB9 | | | 03 |
| | | 18 | SB1 | " | | | |
| | | | | Выключить | | | |
| | | | | SB3 | | | |
| | | | | SB8 | | | 03 |

ИП Искитин
г.о. Архангельск
ул. Стелли
г.о. Сурово
ул. Канавальца

503-1-35.85 АСС1
Автотранспортное предприятие на 450
грузовых автомобилей с открытой стоянкой
Производственный
корпус
Питочная система, п/б
Щит управления таб-
лица перечня надписей

Стандарт АСТ
АТ 25-1 2

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский филиал

Удостоверение в подлинности

503-1-35.85 АСС1 Лист 25-2

Формат А4

Копировал ЛС

Формат А4

| Формат | Экзп. | Позиц. | Контр. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|-------|--------|--------|-------------|-----------------------------------|------|------------|
| | | | | | Документация | | |
| 13 | | 503- | | АССТ-27 | Чертеж общего вида | 01 | |
| 13 | | 503- | | АССТ-28 | Схема электрическая соединений | 02 | |
| 14 | | 503- | | АССТ-29 | Таблица перечня надписей | 01 | |
| | | | | | Сборочные единицы | | |
| | 01 | | | | Н1 | 01 | |
| | | | | | Реле РПУ2-362203УЗ, ~ 220В | 02 | К2; К3 |
| | 02 | | | | Реле РПУ2-362003УЗ, ~ 220В | 01 | К1 |
| | 03 | | | | Реле РВ172-312100УЗ, ~ 220В | 01 | КТ |
| | 04 | | | | Предохранитель ППТ-10УЗ, пл. бет. | | |
| | | | | | ВТФ6УЗ | 04 | Ф1...Ф4 |

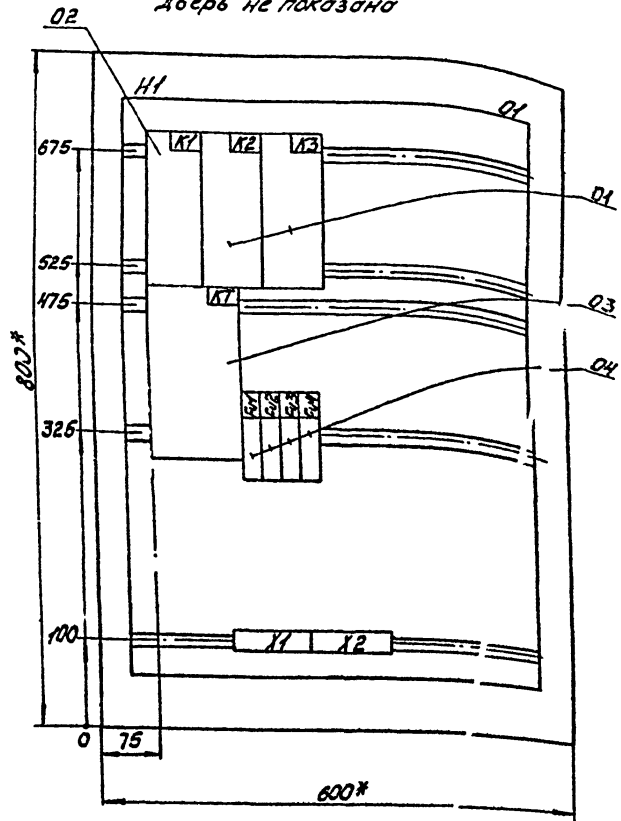
| | | | | |
|--------------|----------|------|--|----------------------|
| ГИП | Никитин | А.В. | 503-1-35-85 | АССТ |
| Нач. отд. | Лозиков | В.И. | | |
| Сл. спец. | Оленки | В.В. | | |
| Сл. пр. инж. | Смирнов | В.В. | | |
| Техник | Копылова | В.В. | | |
| | | | Ивтавто-транспортное предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| | | | Производственный корпус | |
| | | | КП | 26-1 2 |
| | | | Насосы циркуляционные | ГИПРОАВТОРЕЛС |
| | | | Щит управления, Технические данные аппаратов. | Новосибирский филиал |

| Формат | Экзп. | Позиц. | Контр. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|-------|--------|--------|-------------|-------------------------------------|------|------------|
| | | | | | Н51 | 01 | |
| | 05 | | | | Переключатель УП53Н-С225УЗ | 02 | SA1; SA2 |
| | 06 | | | | Выключатель ВВ1-10У4, исп. 1 | 01 | SA3 |
| | 07 | | | | Кнопка КЕОИУЗ, исп. 4, толк. черн. | 02 | SB2; SB4 |
| | 08 | | | | Кнопка КЕОИУЗ, исп. 5, толк. красн. | 02 | SB3 |
| | 09 | | | | Арматура АСМ1У2, ~ 220В, зеленый | 02 | Н11; Н12 |
| | 10 | | | | Арматура АСМ1У2, ~ 220В, оранжевый | 02 | Н13; Н14 |
| | | | | | Блок из 10 ламп-моб. Б.324 | 02 | X1; X2 |

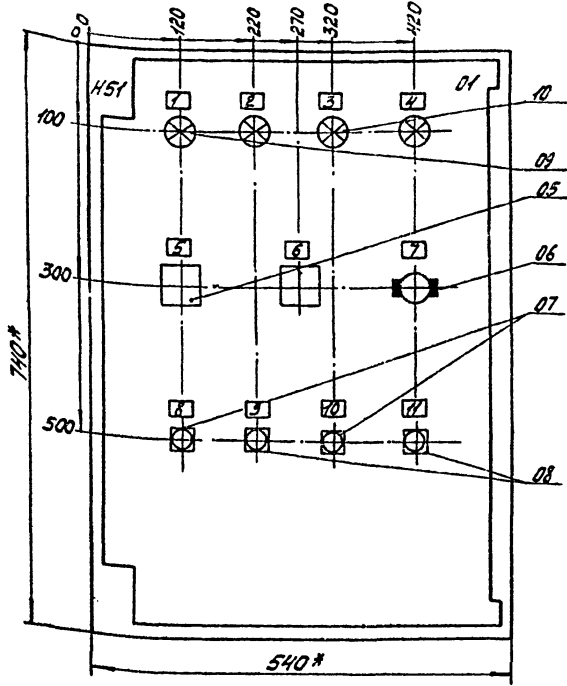
Указ. на обл. Подпись и дата

503-1-35.85 АССТ Лист 26/2

Вид спереди
Дверь не показана



Дверь ящика
Вид спереди



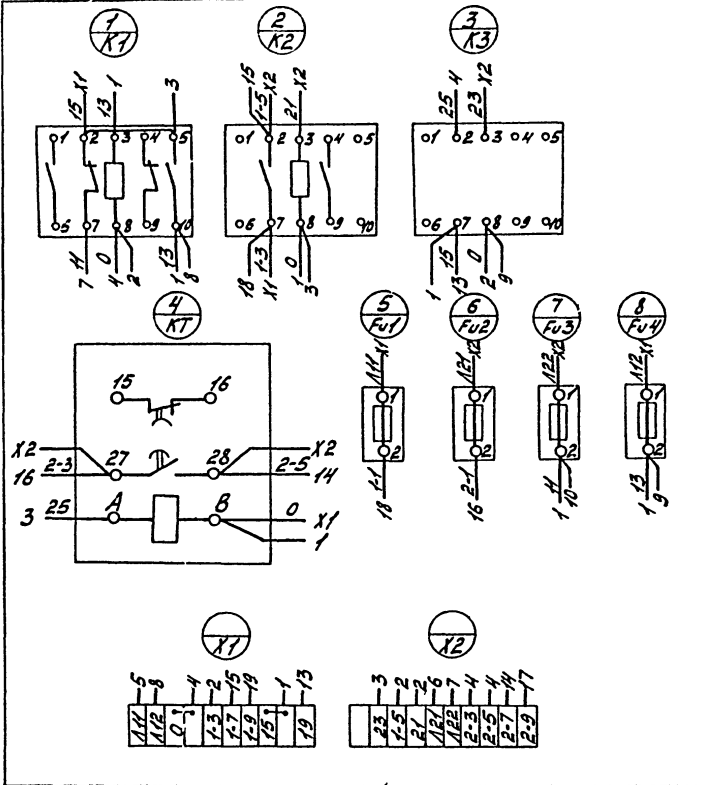
1. * Размеры для справок
2. В контуре таблиц и аппаратов указаны номера надписей по перечню надписей.
3. Глубина ящиков 350 мм.

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------|--|--|--|--|------|----------------------|------|--------|
| ГУП | Иркутск | Иркутск | | | | | | | | |
| Нач. отд. | Ахипов | Иркутск | | | | | | | | |
| Инженер | Степанов | Иркутск | | | | | | | | |
| Ст. инж. | Коновалов | Иркутск | | | | | | | | |
| | | | | | 503-1-35.85 | | АСС1 | | | |
| | | | | | Автоматическое устройство на 400 ватт для обтачивания с открытой ставкой | | | | | |
| | | | | | Производственный корпус | | | Студия | Лист | Листов |
| | | | | | | | | Р/П | 27 | |
| | | | | | Насосы циркуляционные Шит 400 мм | | | ГИПРОАВТОТРАНС | | |
| | | | | | Чертеж общего вида | | | Новосибирский филиал | | |

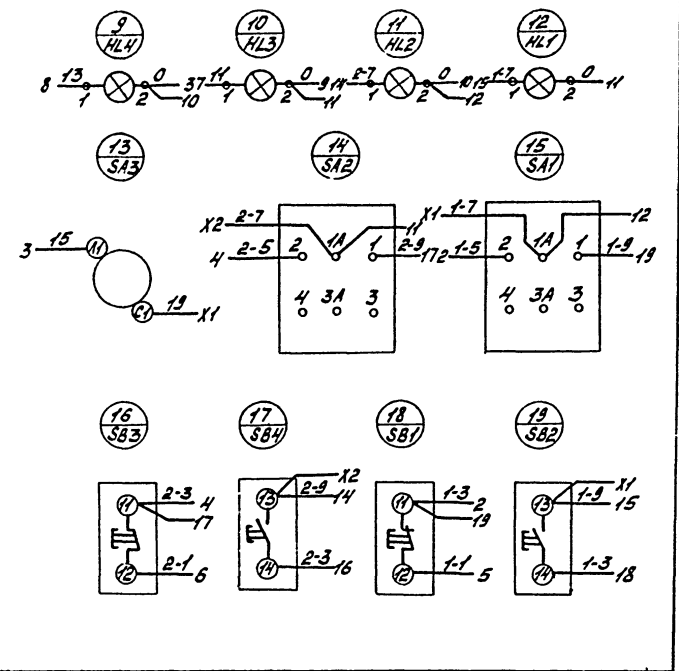
кол. Момин

Формат А3

Вид спереди



Дверь / вид со стороны монтажа



Вид сзади / Вид со стороны монтажа / Вид сверху / Вид снизу / Вид в разрезе / В разрезе

| | | | |
|--|------------|-------------|--|
| Гип | Никитин | 503-1-35.85 | АССТ |
| Начальн. | Ахипов | | |
| Инженер | Степан | | |
| Инж.в.р. | Смирнов | | |
| Ст.инж. | Новобобров | 503-1-35.85 | |
| Автомобильное предприятие на 150
грузовых автомобилей с открытой стоянкой | | | Производственный
корпус |
| Насосы циркуляционные,
Щит управления. Стена
электрическая соединен | | | Стадия Лист / листов
Р/Т 28 |
| | | | ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский филиал |

кон. Монтинг

Формат А5

| № п/п | № документа | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------|-------------|--------------------------------|---------------------------------|------|------------|
| | | | Документация | | |
| 503- | АСС1-31 | Чертеж общего вида | | 01 | |
| 503- | АСС1-32 | Схема электрическая соединений | | 01 | |
| 503- | АСС1-33 | Таблица перечня надписей | | 01 | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| | | | Н1 | 01 | |
| 01 | | | выключатель АБЗ-М | | |
| | | | УЗ Тр-2А, окс 10, ~220В | 01 | ср |
| 02 | | | Реле РПЧ2-3620А3У3 ~220В | 01 | к |
| 03 | | | Предохранитель ППТ-10У3, пл вет | | |
| | | | 8ТФ6У3 | 02 | Фу1; Фу2 |

| № п/п | № документа | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------|-------------|-------------|-------------------------------------|------|------------|
| | | | Н51 | 01 | |
| | 0У | | Переключатель ПП2-10/Н2У4, исп.1 | 02 | СА1; СА2 |
| | 05 | | Кнопка КЕО НУ3, исп.4, толк. черн. | 02 | СВ2; СВ4 |
| | 06 | | Кнопка КЕО НУ3, исп.5, толк. красн. | 02 | СВ1; СВ3 |
| | | | Блок из 10 замков БЗ24 | 02 | Х1; Х2 |

Г.П. Никитин
 М.П. Кривош
 спец.степень
 г.р. Омская обл.
 И.И. Копылова

503-1-35.85 АСС 1
 Автоматическое предприятие на 450 грузовых автомашин с открытой стоянкой
 Производственный корпус
 Воздушно-тепловая завеса
 31 52. Уплт. управления, технические данные аппаратов

Страницы: 1 из 2

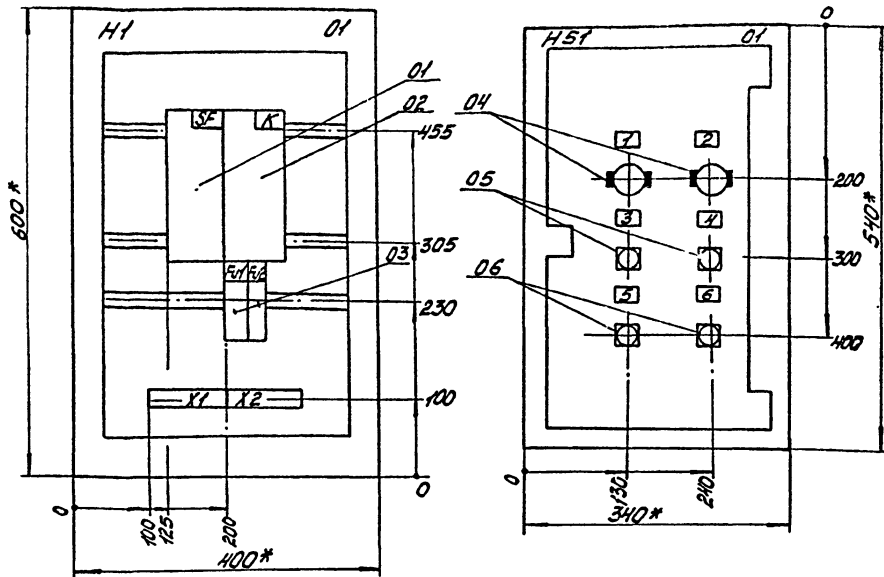
РП 30-1 2
 ГИПРОАВТОТРАНС
 Новосибирский филиал

УИВ - И.И. Копылова и дата Взам УИВ

503-1-35.85 АСС 1 лист 30-2

Вид спереди
Дверь не показана

Дверь ящика
вид спереди



1. * Размеры для справок
2. В контуре табличек указаны номера надписей по таблице перечня надписей
3. Глубина ящика 350 мм
4. По данному чертежу изготовить 5 щитов.

| | | | | | |
|----------|----------|----------|-------|---|----------------------|
| ГЛП | Никитин | автор | | 503-1-35.85 | АСС1 |
| Инж.ст. | Аристов | инж. | | Автотранспортное предприятие №120 арзоровых | станция |
| Инж. | Стенин | инж. | | автомобилей с открытой | станция |
| Рис. гр. | Смирнова | Рис. гр. | 05.85 | Производственный корпус | Листов |
| Ст. инж. | Канюкова | Ст. инж. | 05.85 | Воздушно-тепловая завеса | р/л 31 |
| | | | | Уч. инж. Шит управленц. | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | | Чертеж общего вида | Новосибирский филиал |

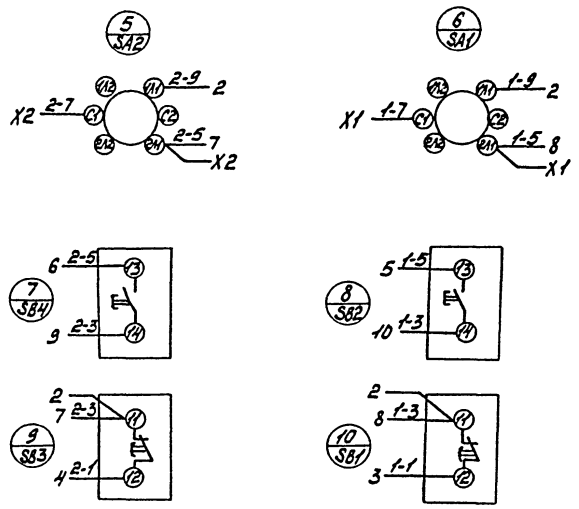
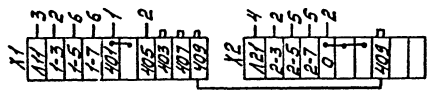
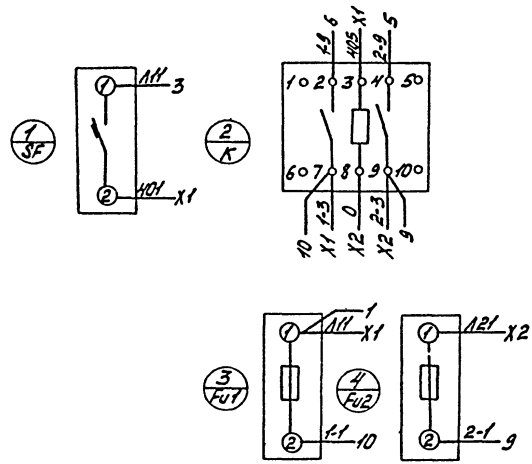
коп. Мозин

Формат А3

УЧЕТ. Л. ПЕРИОДИЧ. Ч. СЕРИИ. КОД. УЧЕТ. Л. ПЕРИОДИЧ.

Дверь
Вид со стороны монтажа

Вид спереди



| | | | | | |
|---------|----------|--------|-------|--|---------------------|
| ГПП | Никитин | Авдеев | С | 503-1-35.85 | АСС1 |
| Мастер | Духов | М | | Автотранспортное предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| М.в.п. | Стенкин | М | | Стандарт Литав | |
| Р.к.в. | Смирнов | М | | Производственный корпус | РП 32 |
| Ст.инж. | Кочубово | Кочуб | 05.88 | Воздушно-тепловая завеса 51,52. Щит управления. Стена электрическая соединитель. | ГИПРОАВТОТРАНС |
| | | | | | Наводильский филиал |

| Уровень | Элемент | Позиция | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|---------|---------|-------------|-----------------------------------|------|------------|
| | | | | <u>Документация</u> | | |
| 1.3 | | 503- | АСС-35 | Чертеж общего вида | 01 | |
| 1.4 | | 503- | АСС-36 | Схема электрическая соединений | 01 | |
| 1.4 | | 503- | АСС-37 | Таблица-перечня надписей | 01 | |
| | | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | | | | Н1 | 01 | |
| | 01 | | | Выключатель АБЗ-М | | |
| | | | | УЗ-220В, Тр-20А, отс 10 | 01 | БФ |
| | 02 | | | Реле РПЧ2-362003УЗ, ~220В | 01 | К |
| | 03 | | | Предохранитель ППТ-10УЗ, пл. вст. | | Еу 1; |
| | | | | ВТФ6УЗ | 02 | Еу 2 |

| | | | | |
|----------|---------|-------|--|-----------|
| УИП | Накитин | Авдур | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| Э.С.О.Д. | Лариль | В.У. | | |
| Э.С.С.Д. | Степан | В.У. | | |
| У.К.Г. | Смирнов | В.У. | | |
| Э.У.И.П. | Кочакин | В.У. | | |
| | | | Автотранспортное предприятие на 450 грузовых автомобилей с открытой стоянкой | |
| | | | Производственный корпус | Лист 34-1 |
| | | | Воздушно-тепловая завеса УЗ, УБ. Цит. управленч. тех. чертежи датные аппараты Новосибирский филиал | 2 |
| | | | ГИПРОАВТОТРАНС | |

| Уровень | Элемент | Позиция | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|---------|---------|-------------|-------------------------------------|------|--------------|
| | | | | Н51 | 01 | |
| | 01 | | | Переключатель ПП2-10/Н2У4 | | СА1;
СА2; |
| | | | | исп. 1 | 03 | СА3 |
| | 05 | | | Кнопка КЕОНУЗ, исп. 5, толк. красн. | 02 | СВ1;
СВ2 |
| | 06 | | | Кнопка КЕОНУЗ, исп. 4, толк. черн. | 02 | СВ2;
СВ4 |
| | | | | Блок из 10 замков Б.З.У | 02 | Х1; Х2 |

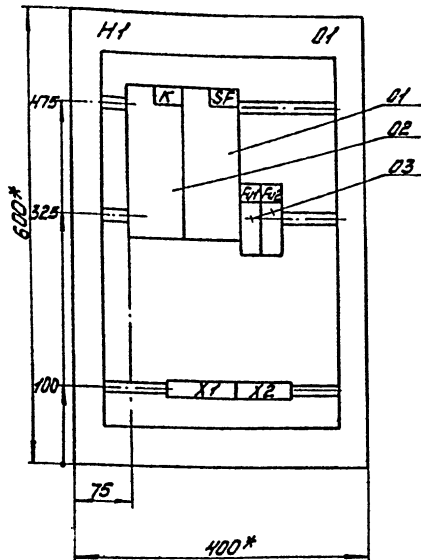
УИП-1 м.д. / Предпр. 22070 / Вост. УИП-1

503-1-35.85

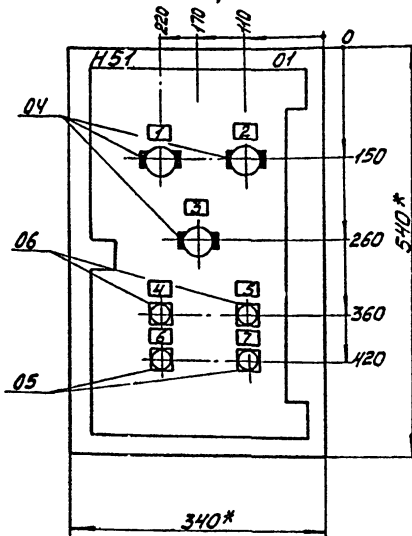
АСС 1

Лист 34-2

Вид спереди
Дверь не показана



Дверь ящика
Вид спереди



1. * Размеры для справок

2. В контуре табличек указаны номера надписей по таблице перечня надписей

3. Глубина ящика 350 мм.

| | | | | |
|---------|----------|--------|--|------|
| ГМП | Никитин | Авдеев | 503-1-35.85 | АСС1 |
| Молота | Ахипов | Жу | Автомобильное предприятие на 450 рабочих автомобилей с открытой стоянкой | |
| Л.спец. | Степан | С | Производственный корпус | |
| Рнк.вр. | Сыганова | В.И. | Копия | Лист |
| Ст.инж. | Камарова | В.И. | РП | 35 |
| | | | Воздушно-тепловая завеса | |
| | | | 53,56. щит управления. | |
| | | | Чертеж общего вида. | |
| | | | ГИПРОАВТОТРАНС | |
| | | | Новосибирский филиал | |

кол. Машин

Формат А3

Инв. № 503-1-35.85

| Зона | Позиция | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|---------|-------------|--|------|------------|
| | | | Документация | | |
| | 503- | АСС1-39 | Чертеж общего вида | 01 | |
| | 503- | АСС1-40 | Схема электрическая соединительная | 01 | |
| | 503- | АСС1-41 | Таблица перечня надписей | 01 | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| | | | Н1 | 01 | |
| 01 | | | Реле РП42-3620343 ~ 220В | 02 | КЗ, К4 |
| 02 | | | Предохранитель ПТ-10У3, пл. вст. ВП6У3 | 01 | F4 |
| | | | Н51 | 01 | |
| 03 | | | Кнопка КЕОМУЗ, исп. 5, толк. красн. | 01 | 381 |

Инв. № 503-1-35.85

| | | | |
|--------------------|-----------------|--|--|
| Инв. № 503-1-35.85 | Микитин С.В. | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| Инв. № 503-1-35.85 | Дозиль В.В. | | |
| Инв. № 503-1-35.85 | Степанов В.В. | | |
| Инв. № 503-1-35.85 | Смирнов В.В. | | |
| Инв. № 503-1-35.85 | Колесников В.В. | | |
| | | Автотранспортное предприятие на 450 пассажирских автомобилей с открытой платформой | |
| | | Производственный корпус | Стрелы Лист Листов
РП 38-1 2 |
| | | Ворота. Щит управления. Технические данные аппаратов | ПИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский филиал |

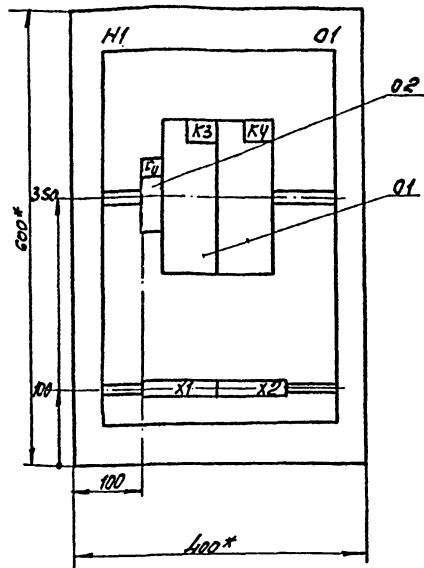
Инв. № 503-1-35.85

47

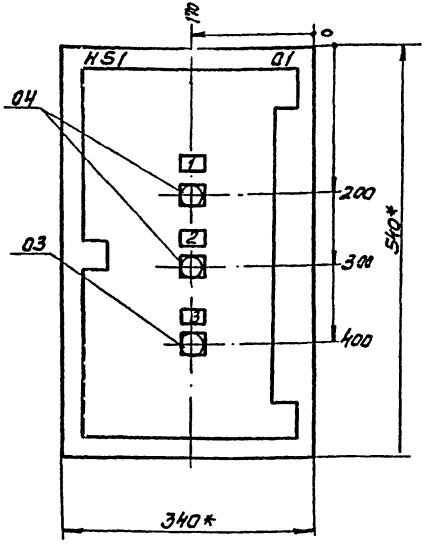
| Зона | Позиция | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|---------|-------------|------------------------------------|------|------------|
| | | | Кнопка КЕОМУЗ, исп. 4, толк. черн. | 02 | 382, 383 |
| | | | Блок УЗ10 замкомов БЗ24 | 02 | К1, К2 |

503-1-35.85
АСС 1
Лист 38-2

Вид сверху
Дверь не показана



Вид спереди



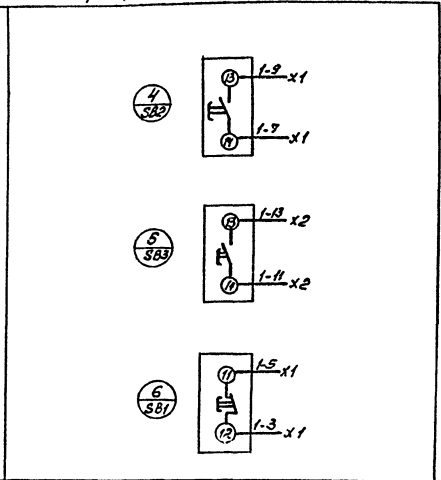
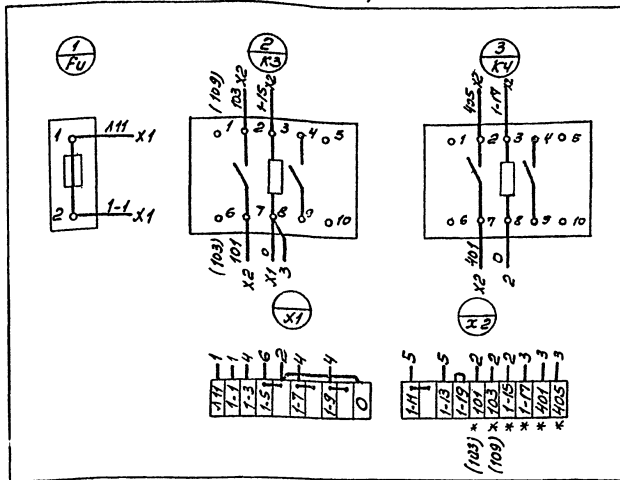
1. * Размеры для справок.
2. В контуре табличек указаны номера надписей по таблице перечня надписей.
3. Глубина ящика 350 мм.
4. По данному чертежу изготовить 8 ящиков.

| | | | | |
|-----------|----------|-----|--|--|
| ГЛП | Никитин | Арт | 503-1-35.85 | ЛС 1 |
| Нач. отд. | Арзипов | АТ | | |
| П. спец. | Витенин | ВВ | Автотранспортное предприятие №150 | |
| Рук. пр. | Смирнов | СВ | грузовых автомобилей с открытой стянкой. | |
| Ст. инж. | Канюкова | КВ | Производственный | Стадия |
| | | | картус | Лист |
| | | | | Листов |
| | | | | РП |
| | | | | 39 |
| | | | Варота, Цит управле-
ния. Чертеж общего
вида | ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский филиал |

ЧЕРТЕЖ АВТОМОБИЛЯ (ПОДШИПНИК) - АВТОМОБИЛЬ КАМАЗ

Вид спереди

Дверь / вид со стороны монтажа



1. * Маркировку выполнить только для двух щитов.
2. Для двух других щитов выполнить маркировку — "101, 103" заменить на "103, 102", маркировку же "1-17, 401, 405" аннулировать.
3. Маркировку "401, 405, 1-17" выполнить для четырех последующих щитов, а маркировку "101, 103, 1-15" для них аннулировать.
4. Реле K3 и K4 для щитов без маркировки "1-15, 101, 103" или "1-15, 103, 102" и "1-17, 401, 405" не устанавливать

| | | | | |
|-----------|---------|------|--------------------------------|---|
| ГЧП | Никитин | Вед. | 503-1-35.85 | АСС 1 |
| Нач. отд. | Козлов | В.З. | | |
| Н. спец. | Степан | В.З. | Мотоэлектронные приборы на 450 | приборы автомобильной с открытой структурой |
| Рук. пр. | Мягкоба | В.З. | Производственный | отдел |
| Ст. инж. | Ковалев | В.З. | корпус | ПТ 40 |
| | | | Варота. Щит управле- | ГИПРОАВТОПРАНС |
| | | | ния. Схема электричес- | Новосибирский филиал |
| | | | кая соединенный | |

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП.
630064 г. Новосибирск пр. Маркса 1
Войдано в печать 24" 8 1986 г.
Заказ Т-2889 тираж 500