

МАРШРУТНАЯ КАРТА №1 уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Вистино

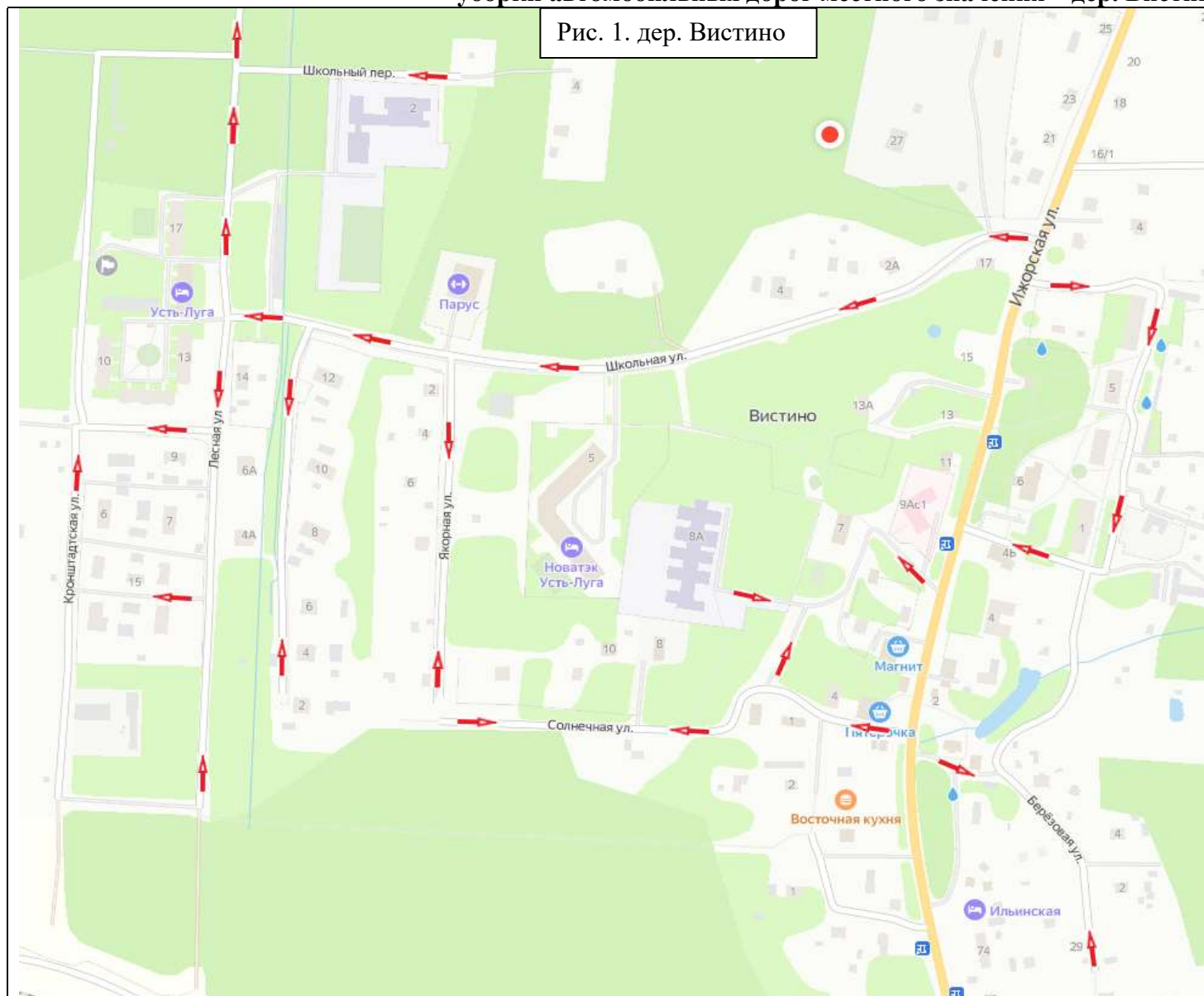


Рис. 1. дер. Вистино

Начало маршрута (рис. 1):

ул. Берёзовая -> ул. Солнечная ->
пер. Торговый -> ул. Балтийская ->
ул. Школьная -> ул. Якорная ->
ул. Лесная с проездами к
ул. Кронштадтская ->
пер. Школьный,
далее по ул. Лесной к ул. Морская

Продолжение маршрута (рис.2):

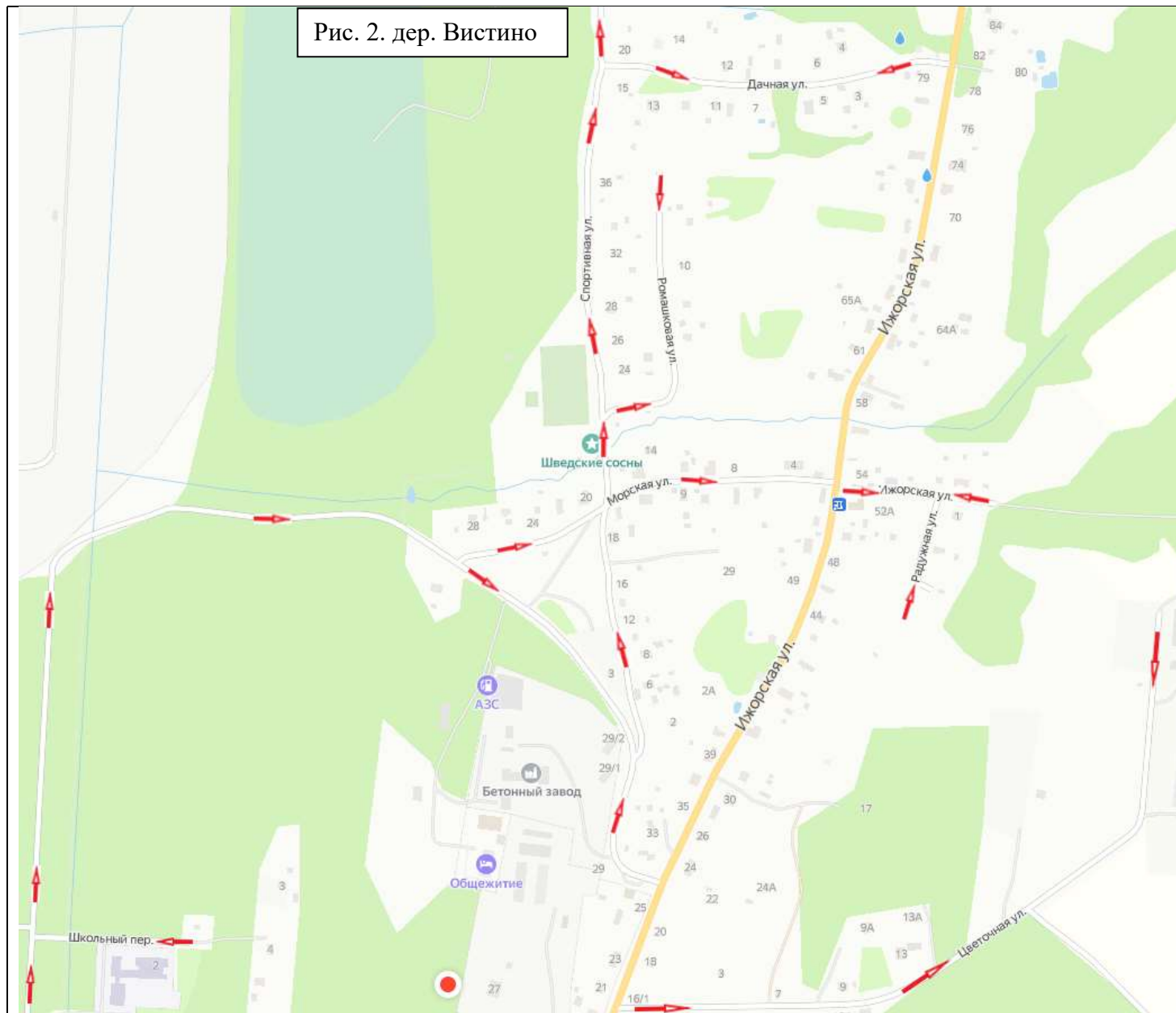
ул. Лесная -> ул. Цветочная ->
ул. Ижорская от д. 54 до д. 54А ->
ул. Радужная -> ул. Морская ->
ул. Ромашковая -> ул. Спортивная ->
ул. Дачная

Окончание маршрута: по

ул. Спортивная в дер. Валяницы

Протяжённость: 9 106 м.п.

Рис. 2. дер. Вистино



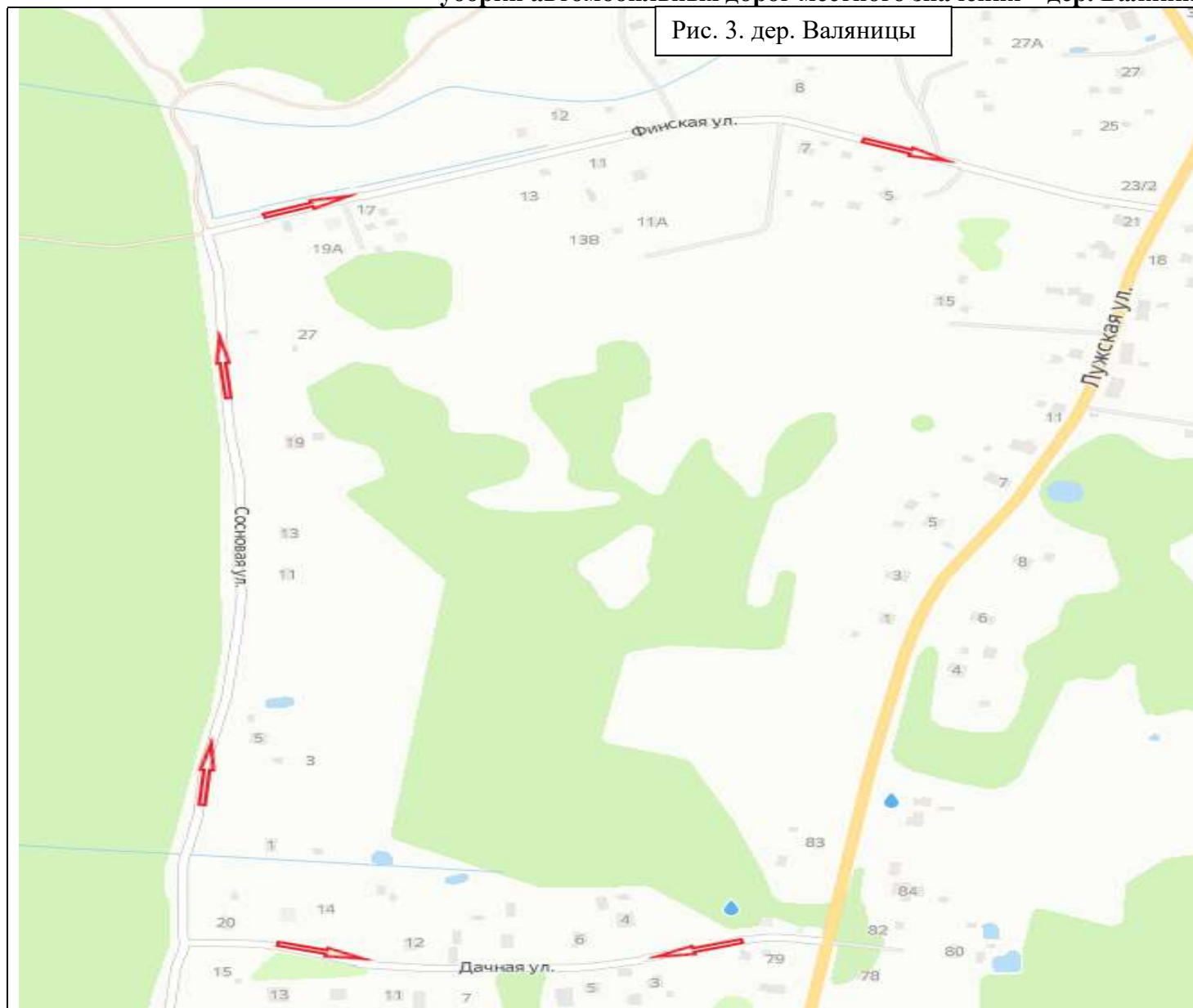
Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колеяности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами (ПГМ).
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №2
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Валяницы

Рис. 3. дер. Валяницы



Начало маршрута (рис.3):
ул. Сосновая -> ул. Финская

Продолжение маршрута (рис. 4):
ул. Полевая -> 1-й проезд ->
2-й проезд -> ул. Пограничная ->
ул. Восточная -> 3-й проезд ->
ул. Новая

Окончание маршрута: по
пер. Луговой в дер. Залесье

Протяжённость: 4 592 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колеяности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

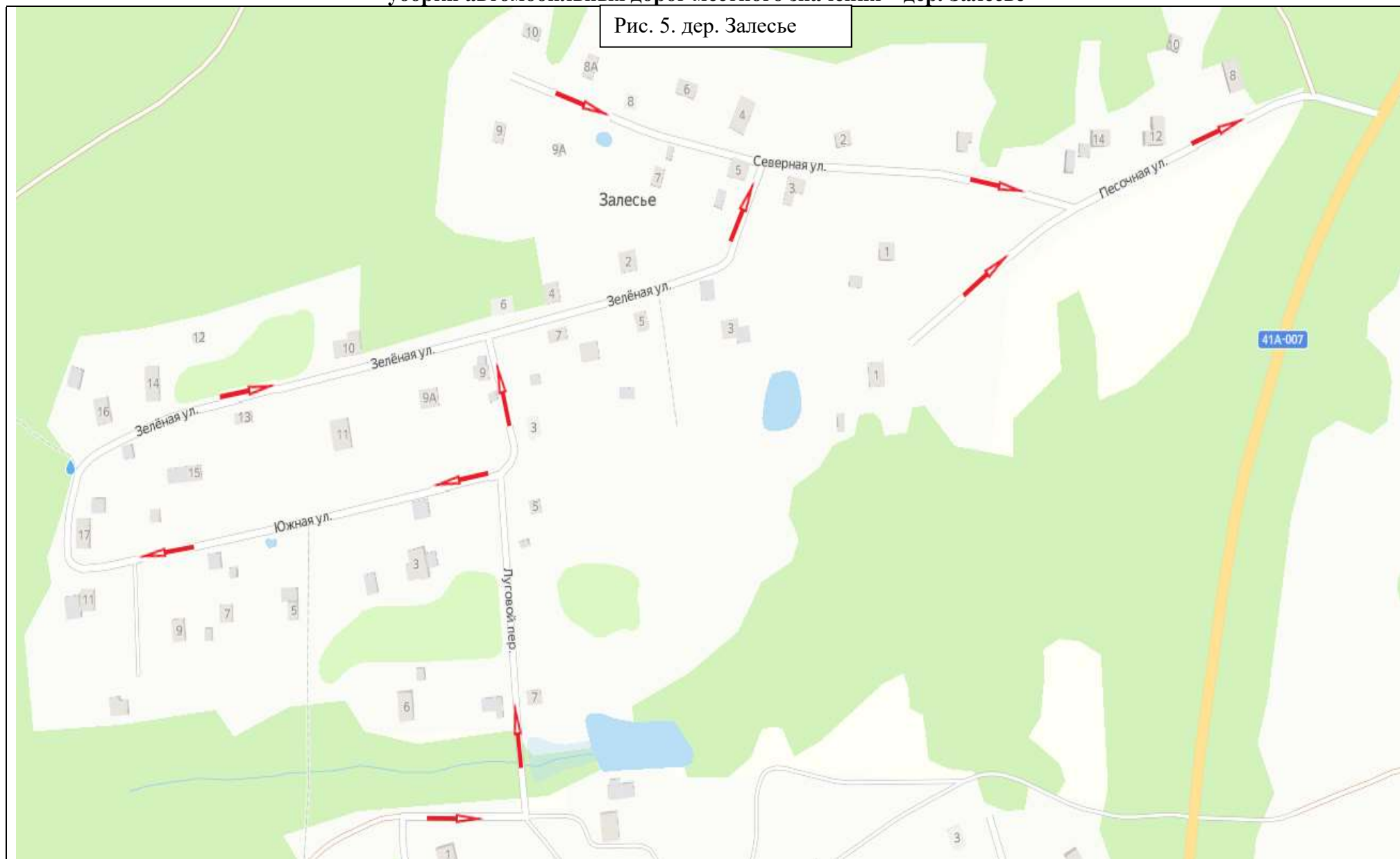
* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

Рис. 4. дер. Валяницы



МАРШРУТНАЯ КАРТА №3
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Залесье

Рис. 5. дер. Залесье



Начало маршрута (рис.5): пер. Луговой -> ул. Южная -> ул. Зеленая -> ул. Северная -> ул. Песочная

Окончание маршрута: примыкание ул. Песочная к а/д 41А-007

Протяжённость: 2 026 м.п.

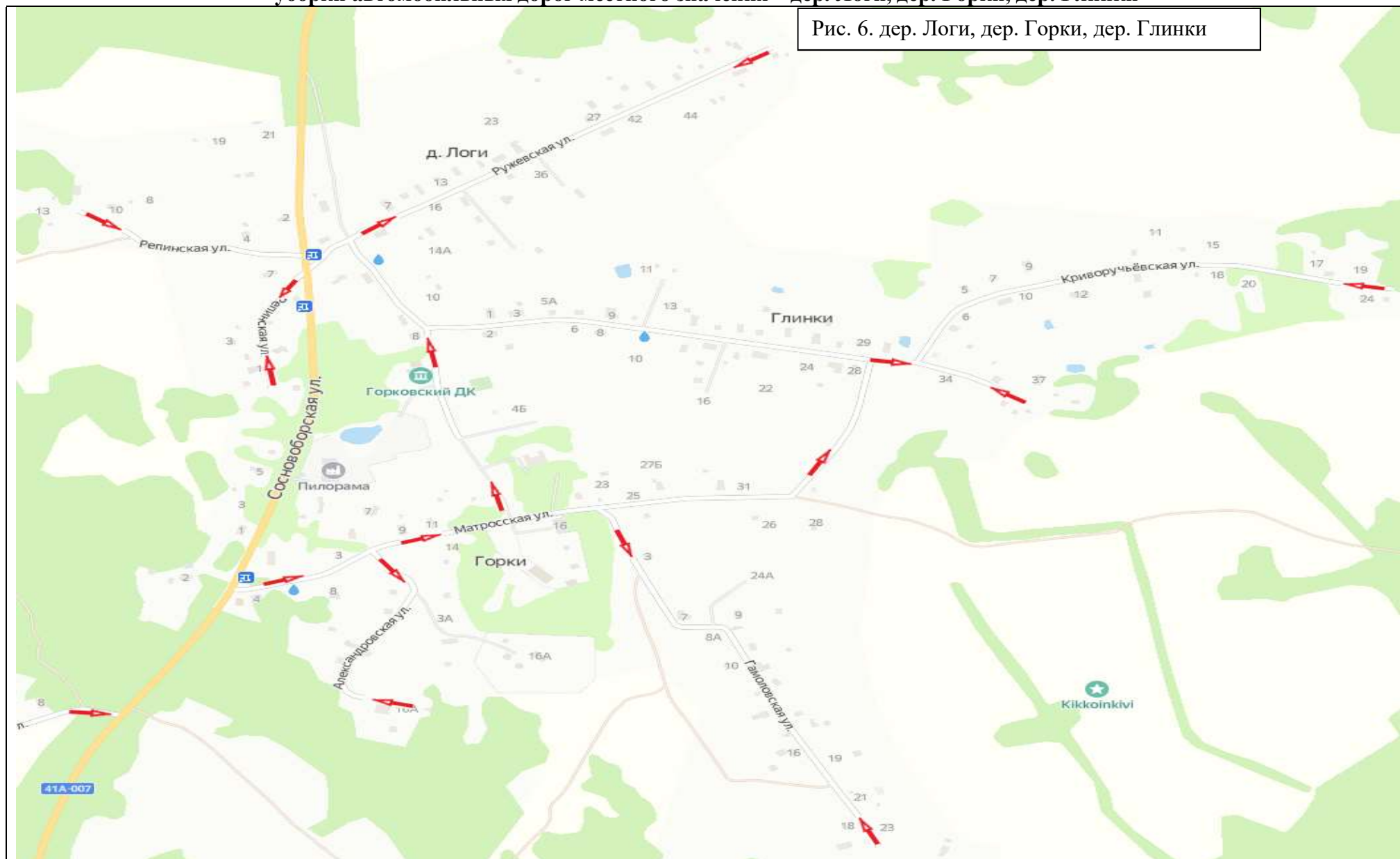
Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей шириной 0,5-0,7 метров на всю ширину.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №4
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Логи, дер. Горки, дер. Глинки

Рис. 6. дер. Логи, дер. Горки, дер. Глинки



Начало маршрута (рис.6): пер. Матросская -> ул. Александровская -> ул. Гамоловская -> ул. Клубная -> ул. Председателя Фёдорова -> ул. Криворучевская -> ул. Ружевская -> ул. Репинская

Окончание маршрута: примыкание ул. Репинская к а/д 41А-007

Протяжённость: 5 512 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №5
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Новое Гарколово

Рис. 7. дер. Новое Гарколово



Начало маршрута (рис.7): ул. Ловколовская (от а/д 41А-007) -> ул. Верхняя (от а/д 41А-007) -> ул. Луговая

Окончание маршрута: примыкание ул. Верхняя к а/д 41А-007 в направлении к дер. Старое Гарколово

Протяжённость: 1 919 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №6
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Старое Гарколово

Рис. 8. дер. Старое Гарколово



Начало маршрута (рис.8):

ул. Сиреневая ->
пер. Прибрежный ->
ул. Пограничная -> ул. Дибича ->
пер. Заречный -> ул. Тихая

Окончание маршрута: ул. Тихая

Протяжённость: 2 504 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №7
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Ручьи, дер. Пахомовка

Рис. 9. дер. Ручьи

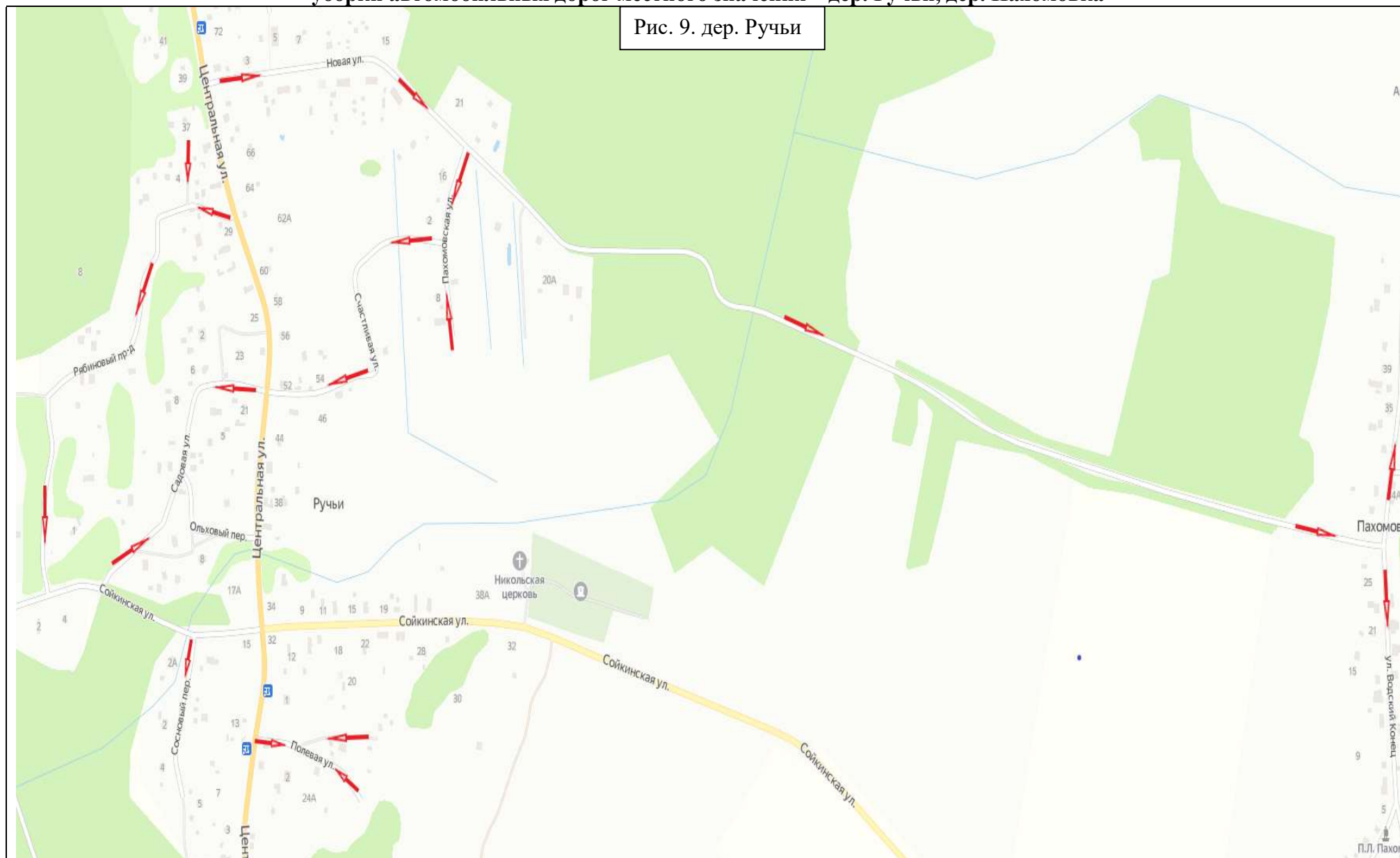
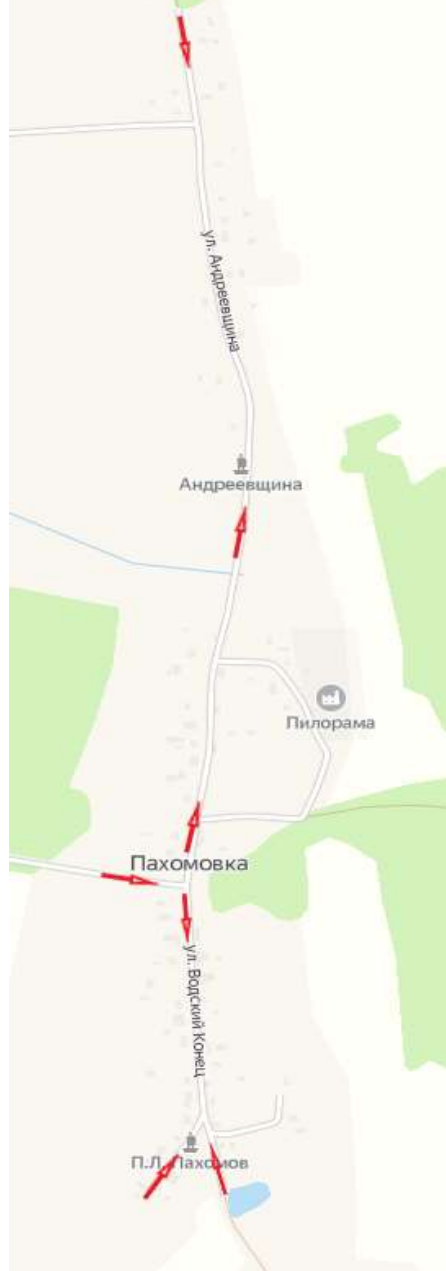


Рис. 10. дер. Пахомовка



Начало маршрута (рис.9):

пер. Молодёжный -> пер. Рябиновый -> пер. Сосновый -> ул. Полевая -> ул. Новая от ул. Центральная к дер. Пахомовка

Продолжение (рис.10): ул. Андреевщина -> ул. Водский конец -> пер. Шведский

Продолжение: (рис9): по ул. Новая от дер. Пахомовка к ул. Пахомовская -> ул. Счастливая -> ул. Садовая

Окончание маршрута: ул. Садовая

Протяжённость: 6 447 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №8
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Красная Горка



Начало маршрута (рис.11):

от а/д А180 (старое направление) поворот в дер. Красная Горка ->

Окончание маршрута: выезд из дер. Красная Горка на а/д А-180 (старое направление)

Протяжённость: 431 м.п.

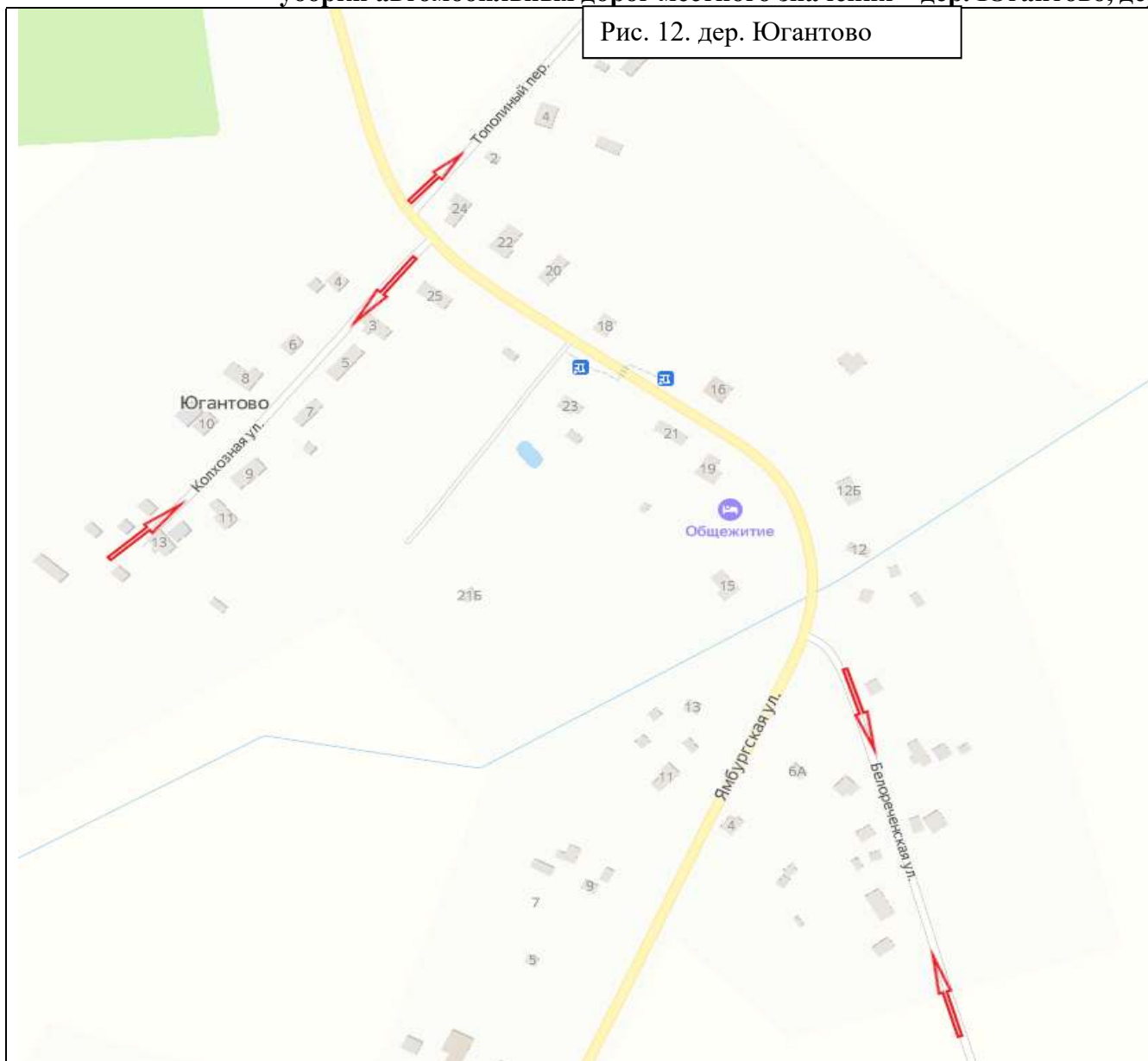
Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

МАРШРУТНАЯ КАРТА №9
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Югантово, дер. Мишино, дер. Кошкино

Рис. 12. дер. Югантово



Начало маршрута (рис.12):

от а/д А180 (старое направление) к ул. Колхозная -> ул. Белореченская -> пер. Тополиный в направлении дер. Мишино

Продолжение (рис. 13): из дер. Югантово -> ул. Суйдинская -> пер. Ракетный -> в дер. Кошкино от д. 1 до д. 19

Окончание маршрута: выезд на а/д А180 (старое направление) по пер. Тополиный в дер. Югантово

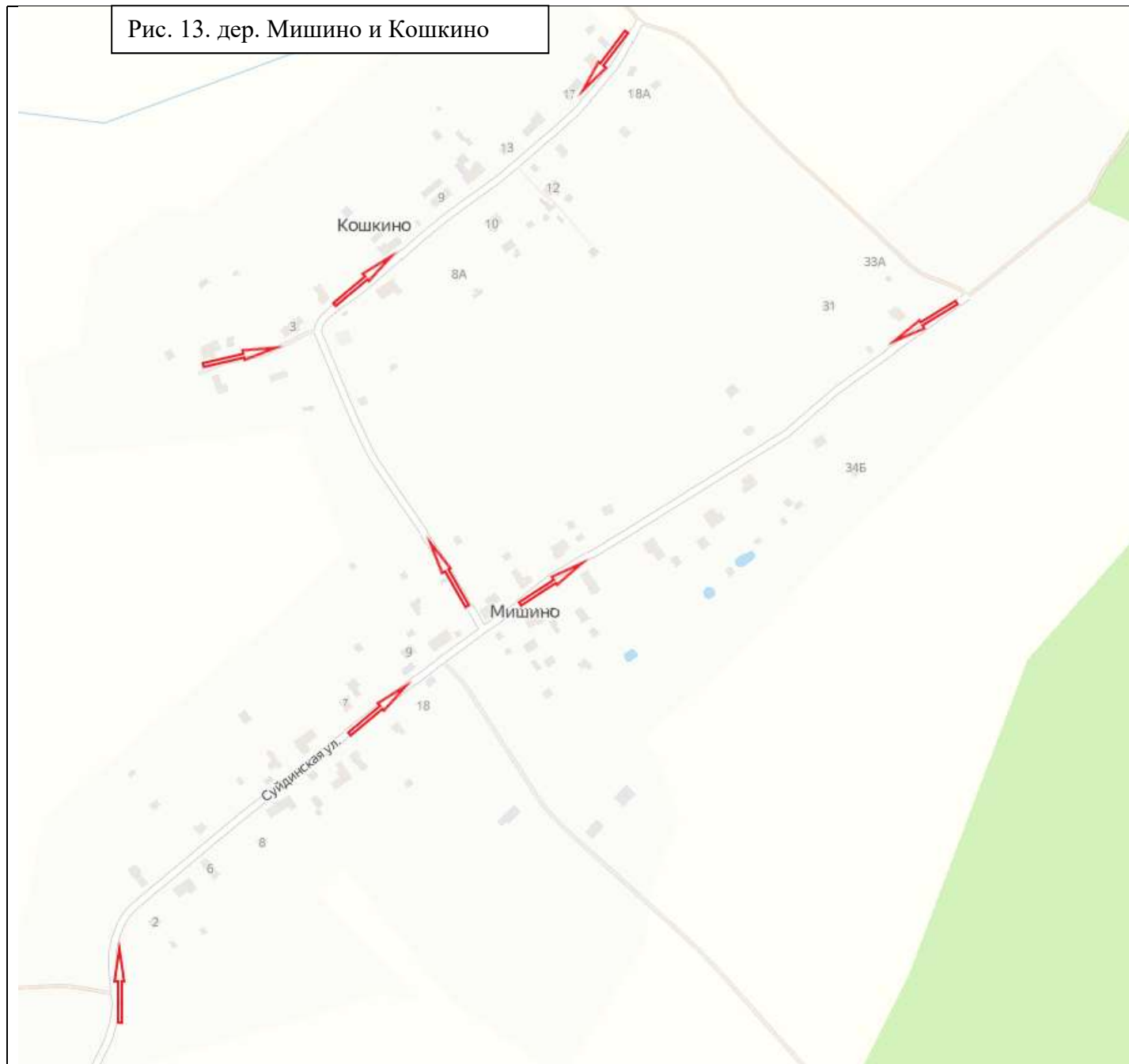
Протяжённость: 2 424 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

Рис. 13. дер. Мишино и Кошкино



МАРШРУТНАЯ КАРТА №10
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Слободка

Рис. 14. дер. Слободка

Начало маршрута (рис.14):

от а/д А180 (старое направление) -> пер. Малый -> ул. Каштановая

Продолжение: от а/д А180 (старое направление) -> ул. Рыбачья

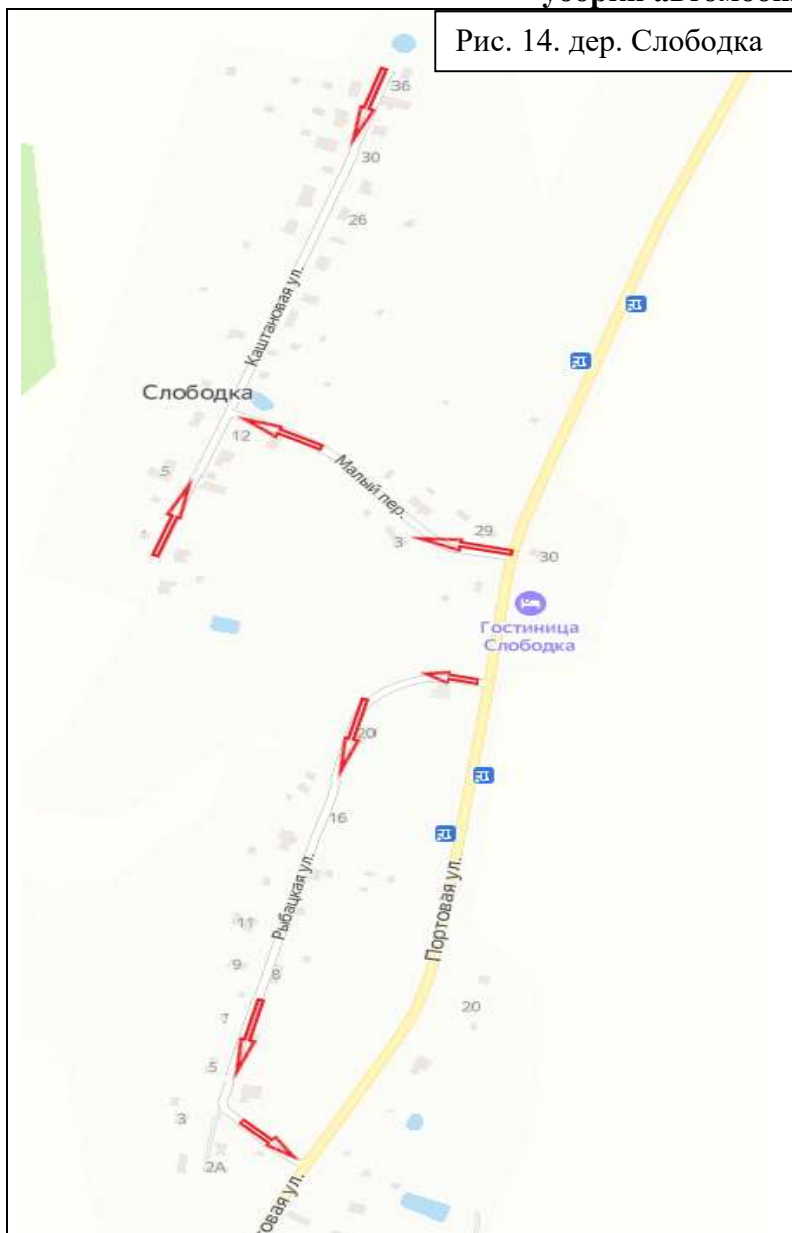
Окончание маршрута: выезд на а/д А-180 (старое направление)

Протяжённость: 1 463 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега, планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности) уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости, формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или) необходимостью, возможны изменения маршрута и состава работ

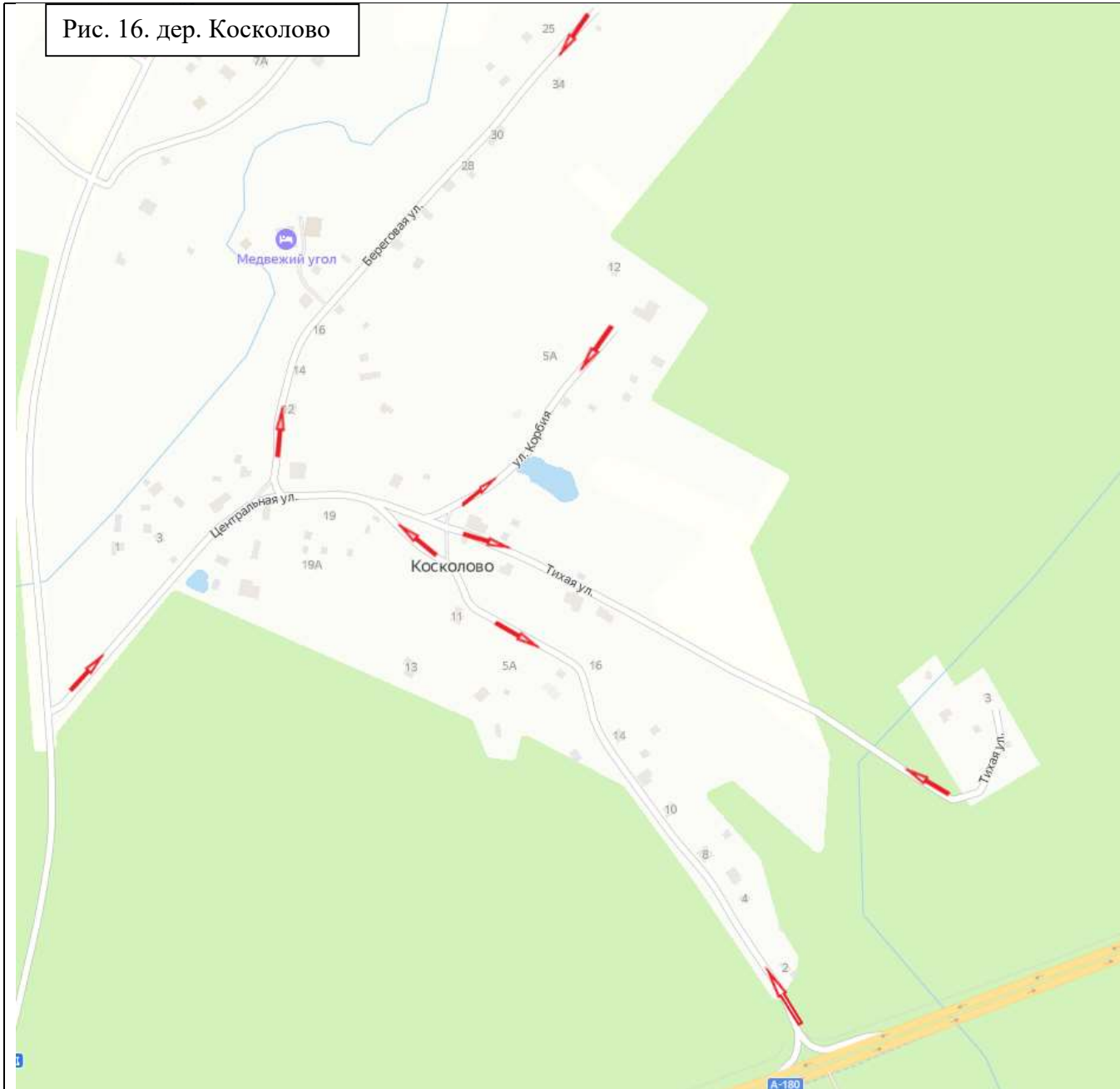


МАРШРУТНАЯ КАРТА №11
уборки автомобильных дорог местного значения – дер. Косколово

Рис. 15. дер. Косколово



Рис. 16. дер. Косколово



Начало маршрута (рис.15):

от а/д А180 (старое направление) ->
ул. Лесная -> ул. Елисеевская -> ул.
Речная -> ул. Портовая

Продолжение (рис.16): от а/д А180 (старое
направление) -> ул. Центральная (до а/д
А-180) -> ул. Тихая -> ул. Корбия ->
ул. Береговая

Окончание маршрута: выезд на а/д А180
(старое направление)

Протяжённость: 4 783 м.п.

Состав работ*:

- ✓ Сдвигание/сгребание снега,
планирование, формирование валов.
- ✓ Формирование уплотненного снежного
покрова.
- ✓ Устранение деформаций (колейности)
уплотнённого снега (снежного наката).
- ✓ Устранение зимней скользкости,
формирование льда в валы.
- ✓ Обработка дорог твердыми
противогололедными материалами.
- ✓ Формирование поперечных прорезей
на всю ширину обочины.

* В связи с погодными условиями и (или)
необходимостью, возможны изменения
маршрута и состава работ