



Made in Russia



Entreprises

# Almazservice

Almazservice fournit des services de taille de diamant, de fabrication de trous et d'ouvertures dans le béton lors de la réparation, de la construction ou du réaménagement de locaux d'habitation et de bureaux.



# Almazservice

Almazservice fournit des services de taille de diamant, de fabrication de trous et d'ouvertures dans le béton lors de la réparation, de la construction ou du réaménagement de locaux d'habitation et de bureaux.

Les spécialistes d'Almazservice sont hautement qualifiés et équipés pour effectuer la taille de diamants lors de la réparation, de la construction ou de la rénovation de locaux d'habitation et de bureaux, y compris la fabrication d'ouvertures pour les fenêtres, les portes, les cloisons intérieures, les arcs, ainsi que dans les passages et les niches techniques.

## Coût minimum des travaux

**6000** **RUR**

Nous ne louons pas d'équipement, mais nous avons le nôtre, ce qui garantit des bénéfices jusqu'à 25% du coût moyen du marché !

## 1. Découpe de mur

Le découpage de la surface du béton, de la maçonnerie, de la pierre, du béton armé est représenté par un procédé technologique spécial qui



garantit la création rapide d'un trou sans bruit, sans poussière. Les maîtres de l'entreprise prépareront les fenêtres, les portes, ainsi que d'autres types d'ouvertures avec la précision d'un bijou.

Ce type de procédure est utilisé pour préparer la surface en vue de l'installation de la ventilation, du câblage, de la climatisation, des conduites d'eau et des tableaux de distribution. Pour la réalisation correcte des tâches fixées, nos maîtres utilisent exclusivement du matériel professionnel de qualité qui est choisi individuellement pour tous les objets. Nos maîtres se conforment à toutes les normes, standards pour le traitement des surfaces dures, des structures de support.

## Exemples de travaux

## 2. Les diamants à l'honneur



Dépistage - une procédure qui est souvent effectuée lors de la réparation d'un appartement privé ou d'une maison de campagne, d'une installation industrielle, commerciale ou manufacturière. Ce processus technologique est représenté par la création de petits canaux ou excavations sur les murs, qui sont utilisés pour la pose de la communication. Ce service est souvent commandé pour un objet où il est important de créer un espace supplémentaire pour les prises électriques des appareils électroménagers.

Le découpage de la surface du béton, de la maçonnerie, de la pierre, du béton armé est représenté par un procédé technologique spécial qui garantit la création rapide d'un trou sans bruit, sans poussière. Les maîtres de l'entreprise prépareront les fenêtres, les portes, ainsi que d'autres types d'ouvertures avec la précision d'un bijou. Pour créer un trou, les spécialistes utilisent un équipement professionnel qui peut supporter de lourdes charges. Le découpage des murs dans différents matériaux solides et résistants est effectué le plus rapidement

possible, presque sans bruit. La quantité minimale de poussière est garantie par les principes des outils utilisés par les artisans pour créer des ouvertures. L'équipement ne surchauffe pas grâce à l'utilisation d'eau, ce qui empêche également la propagation de la poussière. La création de trous dans des structures de faible épaisseur est réalisée par la technologie à sec. Le personnel qualifié de Rus Diamond utilise des outils qui ne créent pas de fortes vibrations. Cela permet de s'assurer qu'il n'y a pas de déformations, d'éclats ou de fissures. Des installations professionnelles permettent aux propriétaires de bâtiments d'obtenir des ouvertures de dimensions correctes, avec des coupes qui n'ont pas besoin d'être traitées en plus.

### **3. Découpage des dalles**

Le besoin du service de modification du sol dans les locaux résidentiels et non résidentiels se fait souvent sentir, par exemple, lors du réaménagement, de la création d'escaliers, ainsi que d'autres types de structures de formes ou de dimensions non standard. La façon optimale de traiter les dalles en béton ou monolithiques est la technologie du diamant. Il est important de faire confiance à des artisans qualifiés pour s'assurer que les trous sont précis à 100 %.

La technologie de traitement des murs en béton dans les locaux résidentiels et non résidentiels implique l'utilisation d'une scie ou d'une machine équipée d'une machine spéciale, une couronne. Cet équipement réalise un trou de la taille et de la forme requises et est totalement sûr pour le maître, car la fixation est effectuée par des ancrés. Le découpage des dalles monolithiques repose sur le choix correct des outils, ainsi que sur les méthodes de traitement de surface. Les maîtres de l'entreprise utilisent l'usinage à sec sur des objets où il y a une possibilité de collision avec des fils électriques, de communication. Cette technique s'accompagne d'un certain nombre de facteurs obligatoires, tels que la nécessité de nettoyer, d'aérer la pièce après le traitement, l'arrêt régulier de la procédure. Les maîtres d'Almazservis découpent également des dalles monolithiques par la méthode "humide". Pour ce faire, ils utilisent des outils équipés d'un refroidisseur et d'un humidificateur supplémentaires. Les installations ne surchauffent pas, et minimisent également la quantité de poussière, de débris.

## 4. Découpe de béton armé

Le traitement des structures en béton armé se rencontre souvent dans le cadre de grandes constructions, qui peuvent être réalisées pour une personne physique ou morale. Aujourd'hui, la

découpe de structures en béton armé est également nécessaire pour les projets de construction de plus petite taille. Dans tous les cas, le traitement des surfaces en béton armé est important pour faire confiance aux artisans qualifiés qui utilisent des équipements de profilage, adhérent à la technologie correcte.

## **5. Découpage des ouvertures**

La création de portes - une procédure qui est effectuée dans les appartements résidentiels privés lors de leur réaménagement, ainsi que sur les installations industrielles et commerciales. La réalisation correcte des tâches fixées est garantie lorsque l'on utilise la technique de la taille du diamant, ce qui est important pour faire confiance

exclusivement à des artisans qualifiés.

## **6. Renforcement des ouvertures**

Le renforcement des portes est effectué par des maîtres qualifiés sur des objets de toute nature, par exemple, dans des appartements privés ou des maisons de campagne, des locaux industriels, commerciaux et artisanaux. Pour effectuer des travaux de renforcement d'un motif dans des murs en béton, en brique, en béton armé et en d'autres matériaux, il est important de faire confiance exclusivement à des experts qui ont une expérience pratique.

## 7. Ouverture des ouvertures

L'agrandissement des ouvertures pour les fenêtres ou les portes dans les murs en béton, en brique ou en béton armé peut être nécessaire lors de la réparation, du réaménagement. La procédure n'est effectuée dans les établissements résidentiels et non résidentiels qu'après approbation du plan en bureau d'enregistrement et de l'inventaire technique. Parfois, cette modification est effectuée sans autorisation préalable, mais elle est nécessairement confiée à des artisans qualifiés. Les spécialistes utilisent un équipement professionnel, ainsi qu'une technologie correcte, ce qui garantit l'absence de problèmes.

## 8. Ouverture au sol

Les ouvertures dans le plafond du bâtiment, quel qu'en soit le but, ne peuvent être réalisées sans installations de profilés, artisans. Ce sont exclusivement des spécialistes expérimentés qui garantissent la réalisation sûre et efficace des objectifs fixés. Notre entreprise réalise les travaux en juste à temps, tout en veillant à ce que la dalle ne soit pas déformée ou effondrée.

## 9. Forage humide

Le forage de trous dans le béton, les structures en béton armé avec de l'eau continue d'être un moyen réel et efficace de réaliser de nombreuses tâches de construction. Par exemple, pour poser la communication, installer un système de ventilation ou de climatisation. Il est important de confier les travaux sur les murs et les dalles en matériaux durables exclusivement à des artisans qualifiés issus d'organisations éprouvées.

## 10. Forage à sec

Le forage au diamant continue d'être une véritable méthode pour créer un trou dans des surfaces faites de matériaux durables. La méthode à sec est utilisée pour le traitement des murs en béton, en béton armé, en pierre, en brique ou en dalles monolithiques. Les trous dans les structures en béton sont créés exclusivement par des artisans qualifiés qui utilisent un équipement professionnel.

## 11. Forage au plafond

La nécessité de créer des trous dans la structure du plafond apparaît lors de réparations dans des appartements ou des maisons d'habitation, ainsi que dans des locaux industriels et commerciaux. Ces travaux sont importants pour faire confiance aux artisans qualifiés qui utilisent des installations et des équipements professionnels. Les spécialistes d'Almazservice choisissent individuellement la technique de perçage au diamant pour tous les objets.

**Nous accordons des réductions sur toutes sortes d'œuvres**

# 5% et plus

Les remises et leur montant dépendent de l'ampleur des travaux et de la fidélité des clients

## 12. Forage de fondation

Un forage de fondation peut être nécessaire pour diverses raisons. Par exemple, pour l'installation d'un réseau d'égouts, la pose de tuyaux ou d'autres types de communication. Il est important de confier le travail de réalisation des trous dans la base d'un bâtiment résidentiel, non résidentiel, uniquement à des artisans qualifiés qui utilisent des installations professionnelles, choisissent les techniques de forage ou de perçage correctes.

## 13. Démantèlement de l'unité de seuil

Grâce à la découpe au diamant du mur, vous pouvez ajouter de la surface utile à l'appartement. Le plus souvent, vous pouvez obtenir 1,5 mètre carré supplémentaire, mais parfois même plus. Ces changements sont particulièrement importants dans les petits appartements. Chaque maison présente certaines caractéristiques de construction et les changements qui y sont apportés peuvent causer de sérieux problèmes. Par exemple, à l'entrée du balcon se trouve un seuil élevé, qui doit être supprimé. Il n'est pas toujours permis de procéder à cette opération. Si la maison est monolithique, il n'y aura pas de problèmes. Si le bâtiment est préfabriqué, le seuil peut même accueillir une dalle de balcon entière.

## 14. Démantèlement d'une armoire sanitaire

À l'époque soviétique, l'accent était mis sur la rapidité de construction des maisons. Les cabines de plomberie étaient utilisées pour réduire le temps de construction des maisons à plusieurs étages. Il s'agit de grandes boîtes dans lesquelles sont déjà installés des lavabos, des toilettes et des baignoires. Avec l'utilisation de cabines de plomberie, les constructeurs n'ont plus besoin de transporter la plomberie dans les appartements et de perdre du temps pour son installation. Ces boîtes étaient simplement livrées sur le chantier par un équipement spécial et transportées aux salles de bains par une grue. Jusqu'en 1998, les cabines de plomberie étaient fabriquées en amiante-ciment, par

exemple, sous forme de planches d'acétate. Plus tard, du béton de plâtre armé a été utilisé pour assembler ces boîtes. Les bases des cabines étaient coulées avec du mortier de ciment.

**Précision des trous et des entailles**

**jusqu'à  
0,018 %**

Précise l'erreur maximale lors de l'utilisation de la couronne

## **15. Démantèlement d'une armoire sanitaire**

Pour modifier l'aspect de la pièce ou pour augmenter la surface, le mur de soutien est démonté. Un permis doit être obtenu avant de pouvoir commencer les travaux. Le projet de démantèlement du mur porteur peut être commandé auprès de tout organisme de

conception avec l'approbation ultérieure de l'inspection du logement. Lors d'une modification de la conception du mur porteur, il est nécessaire d'installer un renforcement pour maintenir la rigidité spatiale de la structure. Les murs porteurs "supportent" le poids des murs et des dalles ci-dessus et redistribuent la charge sur la fondation. Le retrait facile du mur porteur peut provoquer la fissuration des murs et des plafonds, jusqu'à l'effondrement du plancher ou même de l'ensemble du bâtiment. Seuls des spécialistes expérimentés disposant d'outils professionnels devraient démonter les murs porteurs.

## 16. Démantèlement des dalles

Le démantèlement des dalles est un processus très



compliqué et dangereux. Après tout, cette construction est la base des murs du deuxième niveau ou du grenier. En règle générale, elle est faite d'un matériau de construction durable. C'est pourquoi ce travail doit être bien préparé, afin d'attirer des professionnels expérimentés. Il est également nécessaire d'utiliser des équipements spéciaux : grues, coussins hydrauliques, coupeurs de diamants électriques, crics, dispositifs pneumatiques.

**Nous arrivons à**

**30** **procès-verbal**

Sur tous les objets à Moscou et dans la région de Moscou

# Contacts



Russie, région de Moscou, Vidnoye, rue Kalinovaya, 1

 +7 977 282-06-92

 zakaz@almazservice.ru

 rus\_almaz\_prof





Le projet Made in Russia est une plate-forme numérique de commerce et de médias. Il comprend l'agence d'information commerciale Made in Russia en 12 langues, ainsi qu'une maison de commerce numérique qui vend et promeut des biens et des services à l'étranger. Les entreprises enregistrées sur la plateforme obtiennent le droit d'utiliser le logo du projet Made in Russia, l'accès au programme de fidélité, aux services et aux facilités.

